




3 1761 11971551 4

91-213

GOVT





Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761119715514>









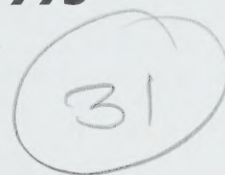
Catalogue 91-213 Annual

Catalogue 91-213 Annuel

Government  
Publications

# Annual Demographic Statistics, 1993

# Statistiques démographiques annuelles, 1993



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada



## Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer printout, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Population Estimates Section,  
Demography Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-2320) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-206-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinaris et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doit être adressée à la :

Section des estimations démographiques,  
Division de la démographie

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone : 951-2320) ou au centre de consultation de Statistique Canada à :

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-206-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunication pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro de télécopieur 1(613)951-1584

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)





Statistics Canada  
Demography Division

## Annual Demographic Statistics, 1993

Statistique Canada  
Division de la démographie

## Statistiques démographiques annuelles, 1993

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

• Minister of Industry,  
Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication  
may be reproduced, stored in a retrieval  
system or transmitted in any form or by any  
means, electronic, mechanical, photocopying,  
recording or otherwise without prior written  
permission from Licence Services, Marketing  
Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario,  
Canada K1A 0T6.

March 1994

Price: Canada \$40.00  
United States: US\$48.00  
Other Countries: US\$56.00

Catalogue 91-213

ISSN 1195-9762

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de  
Statistique Canada

• Ministre de l'Industrie, des Sciences  
et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de  
transmettre le contenu de la présente publication, sous  
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,  
enregistrement sur support magnétique, reproduction  
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou  
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement  
sans l'autorisation écrite préalable des Services de  
concession des droits de licence, Division de la  
commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,  
Canada K1A 0T6.

Mars 1994

Prix : Canada : 40,00 \$  
États-Unis : 48,00 \$ US  
Autres pays : 56,00 \$ US

Catalogue 91-213

ISSN 1195-9762

Ottawa

### Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical  
system to a long-standing cooperation  
involving Statistics Canada, the citizens of  
Canada, its businesses and governments.  
Accurate and timely statistical information  
could not be produced without their  
continued cooperation and goodwill.

### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose  
sur un partenariat bien établi entre Statistique  
Canada et la population, les entreprises et les  
administrations canadiennes. Sans cette  
collaboration et cette bonne volonté, il serait  
impossible de produire des statistiques précises et  
actuelles.

This publication was prepared by:

The Population Estimates Section personnel and other members of the Demography Division, with the collaboration of The Canadian Center for Health Information

Special thanks to Danielle St-Germain for typesetting.

Cette publication a été réalisée par:

Le personnel de la section des estimations, et d'autres membres de la Division de la démographie avec la collaboration du Centre canadien d'information sur la santé

Remerciements particuliers à Danielle St-Germain pour la composition du texte.

---

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



---

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.





## Table of Contents

	Page
<b>Highlights</b>	1
<b>Introduction</b>	16
<b>Data Sources</b>	16
Base Data: Population, Families and Components	16
<b>Methodology</b>	17
Postcensal Estimates of Population and Census Families	17
▶ Canada, Provinces and Territories	17
▶ Census Divisions and Census Metropolitan Areas	25
▶ Census Family Estimates	30
Population Projections	35
<b>Quality of Demographic Data</b>	36
Census Data	36
- Coverage, Response and Imputation Errors	36
Component Data	37
- Births and Deaths	37
- Marriages and Divorces	37
- Immigration and Non-permanent Residents	38
- Emigration and Interprovincial Migration	38
- Internal Migration	38
Population Estimates	39
<b>Glossary</b>	40
<b>References</b>	270
<b>Electronic Data Dissemination</b>	275

## Table des matières

	Page
<b>Faits saillants</b>	1
<b>Introduction</b>	16
<b>Sources de données</b>	16
Effectifs de base: Populations, familles et composantes	16
<b>Méthodologie</b>	17
Estimations postcensitaires de la population et des familles de recensement	17
▶ Canada, provinces et territoires	17
▶ Divisions et régions métropolitaines de recensement	25
▶ Estimations des familles de recensement	30
Projections de population	35
<b>Qualité des données démographiques</b>	36
Données tirées des recensements	36
- Erreurs de couverture, de réponse et de traitement	36
Données relatives aux composantes	37
- Naissances et décès	37
- Mariages et divorces	37
- Immigration et résidents non permanents	38
- Émigration et migration interprovinciale	38
- Migration interne	38
Estimations de population	39
<b>Lexique</b>	45
<b>Références</b>	270
<b>Diffusion électronique de données</b>	275

## Table of Contents - continued

	Page
<b>Charts</b>	
1. Elements of Population Growth, Canada, 1971-72 to 1992-93	8
2. Annual Population Growth Rate, Canada, Provinces and Territories, Years Ending June 30, 1992 and 1993	9
3. Age Pyramid of the Population of Canada, July 1, 1986 and 1993	10
4. Rate of Increase, by Type of Family, Canada and Provinces, for Year Ending June 30, 1993	11
5. Percentage Distribution of Husband-wife and Lone-parent Families by Number of Children, Canada, July 1, 1993	12
6. Percentage Distribution of Husband-wife Families Without Children at Home, by Age of Wife, Canada, July 1, 1991 and 1993	13
7. Census Metropolitan Areas with the Highest Annual Growth Rates, 1992-93	14
8. Census Divisions (CDs) with Annual Growth rates of 4.0% or More, 1992-93	15

## Text Tables

I. Sources and Types of Data Used to Generate the Postcensal Population Estimates	52
II. Estimated Net Undercoverage of Population for Canada, Provinces and Territories, 1986 and 1991 Censuses	53
III. Estimated Net Undercoverage of Population by Sex and Age Group, Canada, 1986 and 1991 Censuses	54

## Table des matières - suite

	Page
<b>Graphiques</b>	
1. Éléments de l'accroissement démographique, Canada, 1971-1972 à 1992-1993	8
2. Taux d'accroissement démographique annuel, Canada, provinces et territoires, années se terminant le 30 juin 1992 et 1993	9
3. Pyramide des âges de la population du Canada au 1 <sup>er</sup> juillet 1986 et 1993	10
4. Taux d'accroissement, selon le type de familles, Canada et provinces, pour l'année se terminant le 30 juin 1993	11
5. Répartition en pourcentage des familles époux-épouse et monoparentales selon le nombre d'enfants, Canada au 1 <sup>er</sup> juillet 1993	12
6. Pourcentage des familles époux-épouse sans enfant à la maison, selon l'âge de l'épouse, Canada au 1 <sup>er</sup> juillet 1991 et 1993	13
7. Régions métropolitaines de recensement ayant les taux d'accroissement annuel les plus élevés, 1992-1993	14
8. Divisions de recensement (DR) montrant un taux d'accroissement démographique annuel supérieur ou égal à 4,0 %, 1992-1993	15

## Tableaux explicatifs

I. Sources et types de données utilisées pour la production des estimations postcensitaires de la population	52
II. Estimation du sous-dénombrement net de la population pour le Canada, les provinces et les territoires, aux recensements de 1986 et 1991	53
III. Estimation du sous-dénombrement net de la population selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, aux recensements de 1986 et 1991	54



## Table of Contents - continued

## Table des matières - suite

	Page		Page
<b>Text Tables - continued</b>		<b>Tableaux explicatifs - suite</b>	
IV. Estimated Net Undercoverage of Population by Sex and Marital Status, Canada, 1986 and 1991 Censuses	55	IV. Estimation du sous-dénombrement net de la population selon le sexe et l'état matrimonial, Canada, aux recensements de 1986 et 1991	55
V. Estimated Net Undercoverage of Census Families, Canada, Provinces and Territories, 1991 Census	56	V. Estimation du sous-dénombrement net des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, au recensement de 1991	56
VI. Net Undercoverage Rate of the Total Population of Census Divisions, 1991, Excluding Persons Living on Incompletely Enumerated Indian Reserves	56	VI. Taux de sous-dénombrement net de la population totale des divisions de recensement de 1991 excluant les personnes sur les réserves indiennes partiellement dénombrées	56
VII. Error of Closure of the Estimates of Total Population, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1986 and 1991	57	VII. Erreur en fin de période des estimations de la population totale du Canada, des provinces et des territoires, 1 <sup>er</sup> juillet 1986 et 1991	57
VIII. Error of Closure of the Estimates of Population by Sex and Age Group, Canada, July 1, 1991	58	VIII. Erreur en fin de période des estimations de la population selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 1 <sup>er</sup> juillet 1991	58
IX. Error of Closure of the Estimates of Population Aged 15 Years and Over, by Sex and Marital Status, Canada, July 1, 1991	59	IX. Erreur en fin de période des estimations de la population âgée de 15 ans et plus selon le sexe et l'état matrimonial, Canada, 1 <sup>er</sup> juillet 1991	59
X. Error of Closure of Census Family Estimates, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1991	59	X. Erreur en fin de période des estimations des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, 1 <sup>er</sup> juillet 1991	59
XI. Distribution of Census Divisions by Magnitude of Error of Closure, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1991	60	XI. Répartition des divisions de recensement selon l'importance de l'erreur en fin de période pour le Canada, les provinces et les territoires, 1 <sup>er</sup> juillet 1991	60
XII. Components of Population Growth, Canada, Provinces and Territories, Years Ending June 30, 1992 and 1993	61	XII. Composantes de la croissance de la population, Canada, provinces et territoires, années se terminant le 30 juin 1992 et 1993	61
XIII. Components of Growth for Census Families, Canada, Provinces and Territories, Years Ending June 30, 1992 and 1993	62	XIII. Composantes de la croissance des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, années se terminant le 30 juin 1992 et 1993	62

## Table of Contents - continued

	Page
<b>Text Tables - concluded</b>	
XIV. Net Interprovincial Migration, 1990-91 from Various Sources	63
XV. Estimates of Persons Living on Incompletely Enumerated Indian Reserves, 1991	64

## Statistical Tables

### Population

1.1 Total Population of Canada, Provinces and Territories, as of July 1, 1971 to 1993	66
1.2 Total Population by Province and Census Division, July 1, 1991 to 1993	67
1.3 Total Population for Canada and Census Metropolitan Areas, July 1, 1991 to 1993	73
1.4 Population by Marital Status, Age and Sex, Canada, July 1, 1992 and 1993	74
1.5 Population by Marital Status, Age and Sex, Newfoundland, July 1, 1992 and 1993	78
1.6 Population by Marital Status, Age and Sex, Prince Edward Island, July 1, 1992 and 1993	82
1.7 Population by Marital Status, Age and Sex, Nova Scotia, July 1, 1992 and 1993	86
1.8 Population by Marital Status, Age and Sex, New Brunswick, July 1, 1992 and 1993	90
1.9 Population by Marital Status, Age and Sex, Quebec, July 1, 1992 and 1993	94
1.10 Population by Marital Status, Age and Sex, Ontario, July 1, 1992 and 1993	98

## Table des matières - suite

	Page
<b>Tableaux explicatifs - fin</b>	
XIV. Solde migratoire interprovincial, 1990-1991 selon diverses sources	63
XV. Estimations des personnes vivant dans les réserves partiellement dénombrées, 1991	64

## Tableaux statistiques

### Population

1.1 Population totale du Canada, des provinces et des territoires au 1 <sup>er</sup> juillet, 1971 à 1993	66
1.2 Population totale par province et division de recensement au 1 <sup>er</sup> juillet, 1991 à 1993	67
1.3 Population totale du Canada et des régions métropolitaines de recensement au 1 <sup>er</sup> juillet, 1991 à 1993	73
1.4 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	74
1.5 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Terre-Neuve, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	78
1.6 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Île-du-Prince-Édouard, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	82
1.7 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Nouvelle-Écosse, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	86
1.8 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Nouveau-Brunswick, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	90
1.9 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Québec, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	94
1.10 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Ontario, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	98



## Table of Contents - continued

## Table des matières - suite

	Page
<b>Statistical Tables - continued</b>	
<b>Population - concluded</b>	
1.11 Population by Marital Status, Age and Sex, Manitoba, July 1, 1992 and 1993	102
1.12 Population by Marital Status, Age and Sex, Saskatchewan, July 1, 1992 and 1993	106
1.13 Population by Marital Status, Age and Sex, Alberta, July 1, 1992 and 1993	110
1.14 Population by Marital Status, Age and Sex, British Columbia, July 1, 1992 and 1993	114
1.15 Population by Marital Status, Age and Sex, Yukon, July 1, 1992 and 1993	118
1.16 Population by Marital Status, Age and Sex, Northwest Territories, July 1, 1992 and 1993	122

### Census Families

2.1 Census Families, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1986 to 1993	127
2.2 Census Families by Size and Structure, Canada and Provinces, July 1, 1992 and 1993	128
2.3 Census Families by Structure and Age Group of Children, Canada and Provinces, July 1, 1992 and 1993	130
2.4 Husband-wife Families Crosstabulated by Age of Husband and Age of Wife, Canada and Provinces, July 1, 1992 and 1993	132
2.5 Lone-parent Families by Family Size, Sex and Age Group of Parent, Canada, July 1, 1992 and 1993	136

### Tableaux statistiques - suite

#### Population - fin

	Page
1.11 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Manitoba, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	102
1.12 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Saskatchewan, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	106
1.13 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Alberta, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	110
1.14 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Colombie-Britannique, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	114
1.15 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Yukon, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	118
1.16 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Territoires du Nord-Ouest, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	122

### Familles de recensement

2.1 Familles de recensement, Canada, pro- vinces et territoires au 1 <sup>er</sup> juillet, 1986 à 1993	127
2.2 Familles de recensement selon la taille et la structure, Canada et provinces au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	128
2.3 Familles de recensement selon la structure et le groupe d'âge des enfants, Canada et provinces au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	130
2.4 Familles époux-épouse ventilées selon l'âge de l'époux et l'âge de l'épouse, Canada et provinces au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	132
2.5 Familles monoparentales selon la taille de la famille, le sexe et le groupe d'âge du parent, Canada au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	136

## Table of Contents - continued

	Page
<b>Statistical Tables - continued</b>	
<b>Census Families - concluded</b>	
2.6 Lone-parent Families, Persons in Families and Average Family Size by Sex of Parent, Canada and Provinces, July 1, 1992 and 1993	137
<b>Vital Statistics</b>	
3.1 Births, Deaths, Marriages and Divorces, Canada, Provinces and Territories, 1984 to 1993	138
3.2 Birth, Death, Marriage and Divorce Rates, Canada, Provinces and Territories, 1984 to 1993	140
3.3 Births, Deaths and Natural Increase, Canada, Provinces, Territories and Census Divisions, January 1, 1992 to December 31, 1992 and July 1 1991 to June 30, 1992	142
3.4 Births by Month, Canada, Provinces and Territories, 1992	150
3.5 Births by Age of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1992	151
3.6 Fertility Rates (per 1,000) by Age Group, Canada, Provinces and Territories, 1992	152
3.7 Births by Marital Status of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1992	153
3.8 Births by Age of Mother and Birth Order, Canada, 1992	154
3.9 Deaths by Month, Canada, Provinces and Territories, 1992	155
3.10 Deaths by Sex and Age, Canada, Provinces and Territories, 1992	156
3.11 Death Rates by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992	162

## Table des matières - suite

	Page
<b>Tableaux statistiques - suite</b>	
<b>Familles de recensement - fin</b>	
2.6 Familles monoparentales, personnes dans les familles et taille moyenne des familles selon le sexe du parent, Canada et provinces au 1 <sup>er</sup> juillet, 1992 et 1993	137
<b>Statistiques de l'état civil</b>	
3.1 Naissances, décès, mariages et divorces, Canada, provinces et territoires, 1984 à 1993	138
3.2 Taux de natalité, de mortalité, de nuptialité et de divortialité, Canada, provinces et territoires, 1984 à 1993	140
3.3 Naissances, décès et accroissement naturel, Canada, provinces, territoires et divisions de recensement, 1 <sup>er</sup> janvier 1992 au 31 décembre 1992 et 1 <sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1992	142
3.4 Naissances par mois, Canada, provinces et territoires, 1992	150
3.5 Naissances selon l'âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 1992	151
3.6 Taux de fécondité (pour 1 000) par groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1992	152
3.7 Naissances selon l'état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 1992	153
3.8 Naissances selon l'âge de la mère et le rang de naissance, Canada, 1992	154
3.9 Décès par mois, Canada, provinces et territoires, 1992	155
3.10 Décès selon le sexe et l'âge, Canada, provinces et territoires, 1992	156
3.11 Taux de mortalité selon le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992	162



## Table of Contents - continued

	Page
<b>Statistical Tables - continued</b>	
<b>Vital Statistics - concluded</b>	
3.12 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992	165
3.13 Marriages by Marital Status and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992	168
3.14 Age-Specific Marriage Rates of Unmarried Population by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, 1992	169
3.15 Marriages by Age of Spouses, Canada, 1992	170
3.16 Marriages by Marital Status of Spouses, Canada, 1992	170
3.17 Divorces by Age and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992	171
3.18 Newly Married, Divorced and Widowed by Age and Sex, Canada, 1991-92 and 1992-93	172
<b>International, Interprovincial and Intraprovincial Migration</b>	
4.1 Immigrants, Canada, Provinces and Territories, 1976-77 to 1992-93	174
4.2 Immigrants, Canada, Provinces and Territories, 1977 to 1993	174
4.3 Immigrants by Country of Last Permanent Residence, Canada, 1984 to 1993	175
4.4 Immigrants by Intended Occupation, Canada, 1984 to 1993	176
4.5 Emigrants, Canada, Provinces and Territories, 1976-77 to 1992-93	177
4.6 Emigrants, Canada, Provinces and Territories, 1977 to 1993	177

## Table des matières - suite

	Page
<b>Tableaux statistiques - suite</b>	
<b>Statistiques de l'état civil - fin</b>	
3.12 Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992	165
3.13 Mariages selon l'état matrimonial et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992	168
3.14 Taux de nuptialité des célibataires selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1992	169
3.15 Mariages selon l'âge des époux, Canada, 1992	170
3.16 Mariages selon l'état matrimonial des époux, Canada, 1992	170
3.17 Divorces selon l'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992	171
3.18 Nouveaux mariés, divorcés et entrées en veuvage selon l'âge et le sexe, Canada, 1991-1992 et 1992-1993	172
<b>Migrations internationales, interprovinciales et infraprovinciales</b>	
4.1 Immigrants, Canada, provinces et territoires, 1976-1977 à 1992-1993	174
4.2 Immigrants, Canada, provinces et territoires, 1977 à 1993	174
4.3 Immigrants par pays de dernière résidence permanente, Canada, 1984 à 1993	175
4.4 Immigrants selon l'occupation projetée, Canada, 1984 à 1993	176
4.5 Émigrants, Canada, provinces et territoires, 1976-1977 à 1992-1993	177
4.6 Émigrants, Canada, provinces et territoires, 1977 à 1993	177

## Table of Contents - concluded

	Page
<b>Statistical Tables - continued</b>	
<b>International, Interprovincial and Intraprovincial Migration - continued</b>	
4.7 Non-permanent Residents, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1977 to 1993	178
4.8 Non-permanent Residents, Canada, Provinces and Territories, January 1, 1977 to 1993	178
4.9 Returning Canadians, Canada, Provinces and Territories, 1976-77 to 1990-91	179
4.10 Returning Canadians, Canada, Provinces and Territories, 1977 to 1990	179
4.11 Net Interprovincial Migration by Province and Territory, 1976-77 to 1992-93	180
4.12 Net Interprovincial Migration by Province and Territory, 1977 to 1993	180
4.13 Components of Migratory Growth: Census Divisions by Province and Territory, 1991-92	181
4.14 Components of Migratory Growth: Census Metropolitan Areas, 1991-92	190
4.15 Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination, 1991-92 and 1992-93	191
4.16 Immigrants by Sex, Age and Province or Territory of Destination, 1991-92 and 1992-93	192
4.17 Emigrants by Sex, Age and Province or Territory of Origin, 1991-92 and 1992-93	204
4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age, Canada, Provinces and Territories, 1991-92 and 1992-93	214

## Table des matières - fin

	Page
<b>Tableaux statistiques - suite</b>	
<b>Migrations internationales, interprovinciales et infraprovinciales - suite</b>	
4.7 Résidents non permanents, Canada, provinces et territoires, au 1 <sup>er</sup> juillet, 1977 à 1993	178
4.8 Résidents non permanents, Canada, provinces et territoires, au 1 <sup>er</sup> janvier, 1977 à 1993	178
4.9 Canadiens de retour, Canada, provinces et territoires, 1976-1977 à 1990-1991	179
4.10 Canadiens de retour, Canada, provinces et territoires, 1977 à 1990	179
4.11 Solde migratoire interprovincial par province et territoire, 1976-1977 à 1992-1993	180
4.12 Solde migratoire interprovincial par province et territoire, 1977 à 1993	180
4.13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-1992	181
4.14 Composantes de l'accroissement migratoire : régions métropolitaines de recensement, 1991-1992	190
4.15 Migrants interprovinciaux selon la province ou le territoire d'origine et de destination, 1991-1992 et 1992-1993	191
4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge et la province ou le territoire de destination, 1991-1992 et 1992-1993	192
4.17 Émigrants selon le sexe, l'âge et la province ou le territoire d'origine, 1991-1992 et 1992-1993	204
4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge, Canada, provinces et territoires, 1991-1992 et 1992-1993	214



## Table of Contents - concluded

	Page
<b>International, Interprovincial and Intraprovincial Migration - concluded</b>	
<b>Statistical Tables - concluded</b>	
4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age and Province or Territory of Destination, 1991-92 and 1992-93	228
4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age and Province or Territory of Origin, 1991-92 and 1992-93	240
4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age, Provinces and Territories, 1991-92 and 1992-93	252
4.22 Interprovincial Migrant Families: Numbers by Province or Territory of Origin and Destination, 1991-92 and 1992-93	264
<b>Population Projections</b>	
5.1 Projected Population by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1994 to 1998	265

## Table des matières - fin

	Page
<b>Migrations internationales, interprovinciales et intraprovinciales - fin</b>	
<b>Tableaux statistiques - fin</b>	
4.19 Migration interprovinciale : entrants selon le sexe, l'âge et la province ou le territoire de destination, 1991-1992 et 1992-1993	228
4.20 Migration interprovinciale : sortants selon le sexe, l'âge et la province ou le territoire d'origine, 1991-1992 et 1992-1993	240
4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge, provinces et territoires, 1991-1992 et 1992-1993	252
4.22 Migration interprovinciale des familles: effectifs selon la province ou le territoire d'origine et de destination, 1991-1992 et 1992-1993	264
<b>Projections de population</b>	
5.1 Projection de la population par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires au 1 <sup>er</sup> juillet 1994 à 1998	265

## FOR FURTHER READING

selected publications from Statistics Canada

### ◆ Health Reports, Catalogue No. 82-003S, Quarterly

- ◆ Births - Supplement No. 14
- ◆ Deaths - Supplement No. 15
- ◆ Marriages - Supplement No. 16
- ◆ Divorces - Supplement No. 17

1991 Technical Reports - Coverage, Catalogue No. 92-341E, March, 1994

More information about these publications is available from Statistics Canada.

## LECTURES SUGGÉRÉES

choisies parmi les publications de Statistique Canada

### ◆ Rapport sur la santé n° 82-003S au catalogue, Trimestriel

- ◆ Naissances - Supplément n° 14
- ◆ Décès - Supplément n° 15
- ◆ Mariages - Supplément n° 16
- ◆ Divorces - Supplément n° 17

Recensement de 1991. Rapports techniques du recensement de 1991 - Couverture, n° 92-341F au catalogue, mars 1994.

Pour obtenir de plus amples renseignements au sujet de ces publications, prière de communiquer avec le Bureau de Statistique Canada le plus près.

## REPORT ON THE DEMOGRAPHIC SITUATION IN CANADA, 1993

The 1993 edition of the Report on the Demographic Situation in Canada, is now available.

The first part of the report analyzes the most recent demographic trends. We often hear that the youth have been affected by unemployment. But it should be realized that it is a group of generations that may have suffered. Recently those born between 1956 and 1960 have been particularly tried... The number of marriages in 1991 has fallen by more than 8% compared with 1990... a decline without parallel in Canadian history.

The second part describes the Mexican demographic situation and its challenges, which assume greater importance with the development of closer relations between the two countries.

To obtain the Report on the Demographic Situation in Canada, 1993 (91-209E, \$26), contact your nearest Statistics Canada Regional Office.

## LE RAPPORT SUR L'ÉTAT DE LA POPULATION DU CANADA, 1993

L'édition 1993 du Rapport sur l'état de la population du Canada, est maintenant disponible.

La première partie est consacrée à l'analyse des tendances démographiques les plus récentes. On entend souvent que les jeunes sont affectés par le chômage. Il faut se rendre compte que ce sont des groupes de générations qui peuvent avoir souffert. Dans le récent passé ce sont celles de 1956 à 1960 qui ont été particulièrement éprouvées... Le nombre de mariages en 1991 a chuté de plus de 8 % par rapport à 1990... du jamais vu dans l'histoire du Canada.

La seconde partie est une description de la situation démographique du Mexique et de ses problèmes qu'il est bon de connaître au moment où ses relations s'intensifient avec le Canada.

Pour obtenir le Rapport sur l'état de la population du Canada, 1993 (91-209F, 26 \$), communiquez avec le Centre de consultation le plus près.



## HIGHLIGHTS

### POPULATION

#### At the national level

- On July 1, 1993, the Canadian population reached 28,753,000 persons, which represents an increase of 635,400 persons since July 1, 1991. This increase resulted from virtually identical annual population growth in both years (318,000 in 1991-92 and 317,400 in 1992-93), and represents annual growth rates of 1.1 % for both these two periods. These rates are higher than those experienced at the beginning of the 1980s (the lowest being 0.9 % in 1984-85) but are significantly lower than those of the second half of the 1980s (the highest being 1.8 % in 1988-89).
- Since 1987-88, when 370,000 births were recorded, their number had been growing, reaching 403,200 in 1991-92. In 1992-93, however, a slight decrease brought their number down to 402,500. Deaths, on the other hand, reached 189,900 in 1987-88 then fluctuated up to 1990-91. Since then, they have tended to increase reaching 200,600 in 1992-93. The decline in the annual number of births and the increase in deaths over the 1991-93 period has resulted in a lower natural increase in 1992-93 (201,900) than in 1991-92 (204,100).
- Net international migration (immigration minus emigration plus the net change in non-permanent residents) has been on the rise (113,900 in 1992-92 and 115,500 in 1992-93). The number of immigrants has increased by almost 18,000 (from 239,400 in 1991-92 to 257,300 in 1992-93), while emigrants have declined by 2,100 (from 48,500 to 46,400 between the two periods). The net change in non-permanent residents has continued to be negative, and the excess of departures over arrivals has continued to climb (-77,000 in 1991-92 and -95,500 in 1992-93).

#### At the provincial level

- Population growth varied significantly among provinces and territories. In 1992-93, the Yukon (5.6 %), British Columbia (2.4 %), Ontario (1.3 %) and Alberta (1.1 %) registered growth rates above the national average (1.1 %). In addition, since 1991, the Yukon and British Col-

## FAITS SAILLANTS

### POPULATION

#### Au niveau national

- Le premier juillet 1993, la population canadienne atteignait le chiffre de 28 753 000 habitants, et s'était accrue de 635 400 personnes depuis le 1<sup>er</sup> juillet 1991. Cet accroissement provient d'une hausse de population répartie à parts presque égales au cours des deux années, soit 318 000 en 1991-1992 et 317 400 en 1992-1993. Cela se traduit par des taux d'accroissement annuels de 1,1 % pour les deux périodes. Ces taux se démarquent à la hausse des taux du début de la décennie de 1980, dont le plus bas fut observé en 1984-1985 (0,9 %). Ils sont cependant significativement plus bas que les taux de la fin de la décennie de 1980, dont le plus élevé se retrouve en 1988-1989 (1,8 %).
- Entre 1987-1988 et 1991-1992, le nombre des naissances est passé de 370 000 à 403 200. En 1992-1993, le nombre de naissances a légèrement baissé, atteignant 402 500. D'autre part, les décès ont augmenté, se chiffrant à 189 900 pour l'année 1987-1988, puis enregistrant certaines fluctuations jusqu'en 1990-1991 pour finalement atteindre en 1992-1993 les 200 600. Au cours de la période 1991-1993, les variations dans les nombres de naissances et de décès annuels ont permis un accroissement naturel plus élevé en 1991-1992 (204 100) qu'en 1992-1993 (201 900).
- Le solde migratoire international (soit l'immigration moins l'émigration, à laquelle on ajoute le solde des résidents non-permanents) était à la hausse, passant de 113 900 en 1991-1992 à 115 500 en 1992-1993. Le nombre d'immigrants s'est accru de près de 18 000 personnes (239 400 en 1991-1992 et 257 300 en 1992-1993). Le nombre d'émigrants a diminué de 2 100 (passant de 48 500 à 46 400). Le solde des résidents non permanents demeure négatif, et indique un plus grand nombre de départs que d'arrivées (-77 000 en 1991-1992 et -95 500 en 1992-1993).

#### Au niveau provincial

- En 1992-1993, l'accroissement de la population a fortement varié entre les provinces et territoires. Le Yukon (5,6 %), la Colombie-Britannique (2,4 %), l'Ontario (1,3 %) et l'Alberta (1,1 %) ont connu des taux plus élevés que ceux de la moyenne nationale (1,1 %). De plus, on note que

umbia have experienced an increase in their annual growth rate, while the opposite has been true for Ontario and Alberta.

- The higher growth rates of British Columbia and the Yukon, were mainly caused by sizeable population gains from other provinces (41,600 and 1,300 in 1992-93, respectively) while immigration for Ontario (141,800) and the excess of births over deaths for Alberta (27,000) were the primary factors influencing an increase in the growth rate of these provincial populations.
- In 1992-93, Prince Edward Island (1.0 %), the Northwest Territories (1.0 %), and Quebec (0.8 %), had slightly lower growth rates than the national average. For the first time since 1992, Prince Edward Island's growth rate increased, the result of a rise in interprovincial migration. The Northwest Territories and Quebec had lower growth rates than in 1991-92.
- Nova Scotia (0.2 %), New Brunswick (0.2 %), and Manitoba (0.3 %) experienced slow population growth, while Saskatchewan continued to display a decline in population (-0.1 %). Manitoba displayed a reversal of the decline in population registered in the previous year. Saskatchewan's decline was not as large as that recorded in 1991-92.

#### Interprovincial migration

- During 1992-93, 351,800 persons changed their province of residence. This represents a slight decrease from the 357,300 registered in 1991-92.
- British Columbia (41,600), and Prince Edward Island (600), were the only provinces to gain more people than they lost to interprovincial migration. While for British Columbia this indicates a continuation of the tendency observed in previous years, for Prince Edward Island it represented a reversal in migratory exchanges with other provinces. In addition, the Yukon (1,300), registered a positive migratory balance in 1992-93.
- Saskatchewan continued to experience a negative migratory balance (-8,800), but its annual net losses have been declining since 1989-90 (-19,900).

depuis 1991, le Yukon et la Colombie-Britannique ont connu des taux d'accroissement positifs, ce qui ne fut pas le cas pour l'Ontario et l'Alberta.

- Les taux d'accroissement plus élevés en 1992-1993 de la Colombie-Britannique et du Yukon résultent principalement d'un gain de population provenant des autres provinces (soit un gain de 41 600 pour la Colombie-Britannique et un gain de 1 300 personnes pour le Yukon). Pour l'Ontario, l'immigration a joué un grand rôle (141 800), alors que le nombre excédentaire des naissances par rapport aux décès (27 000) a permis à l'Alberta de connaître un accroissement.
- Pour la même année, les taux de l'Île-du-Prince-Édouard (1,0 %), des Territoires du Nord-Ouest (1,0 %) et du Québec (0,8 %) se trouvaient légèrement au-dessous de la moyenne nationale. Pour la première fois depuis 1992, le taux d'accroissement de l'Île-du-Prince-Édouard s'est accru à cause de la migration interprovinciale. Les taux des Territoires du Nord-Ouest et du Québec ont chuté par rapport à ceux de l'année 1991-1992.
- Les taux d'accroissement en 1992-1993 de la Nouvelle-Écosse (0,2 %), du Nouveau-Brunswick (0,2 %) et du Manitoba (0,3 %) sont demeurés faibles alors que la population de la Saskatchewan a diminué de -0,1 %. Le Manitoba a gagné un certain nombre d'habitants, ce qui contraste avec ses pertes de l'année précédente. Le déclin de la population en Saskatchewan est toutefois moindre que celui de 1991-1992.

#### La migration interprovinciale

- En 1992-1993, 351 800 personnes ont changé de province de résidence. Ce nombre représente une légère baisse par rapport à l'année 1991-1992, où on dénombra 357 300 migrants interprovinciaux.
- La Colombie-Britannique (41 600 personnes) et l'Île-du-Prince-Édouard (600) sont les deux seules provinces à enregistrer des entrées interprovinciales supérieures aux sorties. Pour la Colombie-Britannique, cette tendance maintient le mouvement observé au cours des années précédentes alors qu'il s'agit d'un renversement de situation migratoire pour l'Île-du-Prince-Édouard. Le Yukon a lui aussi connu un solde positif (1 300) au cours de l'année 1992-1993.
- Le solde migratoire de la Saskatchewan continue d'être négatif (-8 800), mais ce solde diminue depuis 1989-1990 (-19 900).



### Population by age and sex

- The median age of the Canadian population is on the rise (34.0 years in 1993), indicating a continuation of the aging of the population. This process is occurring in all provinces and territories, although it is less pronounced in the territories. In 1993, only the Northwest Territories (24.9), registered a median age below 31 years. British Columbia has the oldest population (35.0), followed by Ontario (33.9), and Quebec (33.8).
- Another indication of the aging of the Canadian population, is the increase in the proportion of persons aged 65 years and over in the total population. In 1993, this proportion was 11.8 %, a rise of almost 50 % over the twenty-year period. Two provinces (Alberta with 9.3 %, and Newfoundland with 9.9 %) and both territories (the Yukon with 4.0 %, and the Northwest Territories at 2.8 %) registered proportions much below the national average.
- In contrast, the proportion of those aged 0-17 years has been declining, and reached 24.7 % in 1993 (33.8 % in 1973), while the relative importance of population in the 18-64 age group has been stable over the last ten years (63.5 % in 1993).
- In 1993, for Canada, the total dependency ratio (persons between 0 and 17 years and 65 years and over in relation to those aged 18-64) reached 57.5 %, its highest value since 1983. Among the provinces and territories, it ranged from 47.5 % (the Yukon) to 74.3 % (Saskatchewan).
- In 1993, there were 98 men per 100 women in Canada. This ratio has consistently decreased over time: the excess of women over men has risen since 1977. Only Newfoundland, Alberta, and both territories still register higher proportions of men than women in their populations.

### Population by marital status

- In 1993, almost one-half of the Canadian population was composed of married persons (meaning those legally married and cohabitating). Single persons accounted for 42.6 %, while the proportions of divorced and widowed persons stood at 3.9 % and 3.6 %, respectively. As in the past, there were more single men than single women

### Population par âge et sexe

- L'âge médian de la population canadienne augmente (34,0 ans en 1993), s'inscrivant dans la tendance du vieillissement de la population. Ce processus se remarque à la fois dans les provinces et territoires, quoique de façon moindre pour ces derniers. En 1993, seuls les Territoires du Nord-Ouest (24,9 ans) avaient un âge médian inférieur à 31 ans. La Colombie-Britannique est la province où la population est la plus vieille (35,0 ans), suivie de l'Ontario (33,9 ans) et du Québec (33,8 ans).
- La proportion croissante de personnes âgées de 65 ans et plus constitue un autre signe du vieillissement de la population canadienne. En 1993, cette proportion était de 11,8 %, soit un accroissement de presque 50 % au cours des vingt dernières années. Deux provinces, l'Alberta (9,3 %) et Terre-Neuve (9,9 %), de même que les territoires (Yukon: 4,0 % et Territoires du Nord-Ouest: 2,8 %) ont des proportions de personnes âgées bien inférieures à la moyenne nationale.
- Par contre, la proportion des personnes âgées de 0 à 17 ans est à la baisse, et a atteint 24,7 % en 1993 (par opposition à 33,8 % en 1973), alors que la proportion relative des personnes âgées de 18 à 64 ans est demeurée stable au cours de la dernière décennie (63,5 % en 1993).
- En 1993, le rapport de dépendance au Canada (soit le rapport des personnes âgées de 0 à 17 ans et celles de 65 ans et plus, aux personnes âgées de 18 à 64 ans) a atteint 57,5 %, son plus haut niveau depuis 1983. Dans les provinces et territoires, il a varié entre 47,5 % (Yukon) et 74,3 % (Saskatchewan).
- En 1993, on comptait 98 hommes pour 100 femmes au Canada. Ce rapport a diminué au cours du temps, le nombre de femmes s'étant accru plus rapidement que celui des hommes depuis 1977. Seuls Terre-Neuve, l'Alberta et les deux territoires connaissent encore des proportions d'hommes supérieures à celles des femmes.

### Population selon l'état matrimonial

- En 1993, presque la moitié de la population canadienne était mariée (mariée légalement ou en union consensuelle). Les célibataires représentaient 42,6 % de la population, alors que les divorcés en représentaient 3,9 % et les veufs et veuves, 3,6 %. Comme par le passé, on retrouvait plus d'hommes que de femmes célibataires (114

(114 per 100), but the gender proportions for other marital statuses were reverse. Among married persons, women prevailed slightly over men (102 per 100 men), while among divorced persons women outnumbered men to an even greater extent (133 per 100 men) and especially among widowed persons, women were in a significant majority (682 per 100 men).

- Not surprisingly, most persons aged 18-24 years are single (84.3 %), but this marital status is definitely more prevalent among men (90.3 %), than among women (78.1 %).
- Among those aged 25-44 years and 45-64 years, most persons are married (72.2 % and 82.6 %, respectively). While the proportion of married women for the latter age group is slightly higher than in the former (80.0 % vs. 76.0 %), the difference for married men is very significant (85.3 % vs. 68.5 %).
- While the majority (64.2 %) of persons aged 65 years and over are still married, there is a large discrepancy between men (82.4 %) and women (50.9 %). Most widowed persons at these ages are women (87.0 %).

#### CENSUS METROPOLITAN AREAS (CMAs)

- As of July 1 1993, the 17,552,200 inhabitants of Canada's 25 CMAs accounted for 61.0 % of the total Canadian population, down slightly from 61.1 % in 1991. CMA populations ranged from 129,400 in Saint John (New Brunswick), to 4,127,900 in Toronto (Ontario). The average annual population growth rate for CMAs in 1993 was 0.9 %.
- Nearly one out of three Canadians (31.6 %) lived either in the CMAs of Toronto (4,127,900), Montreal (3,260,100), or Vancouver (1,709,800), and nearly one out of two Canadians (47.8 %) lived in a CMA with more than half a million people in 1993. More than half (51.8 %), of the overall inhabitants of Canada's twenty-five CMAs resided in either Toronto, Montreal or Vancouver, while nearly four out of five (78.3 %), resided in a CMA with a population greater than half a million people.

hommes pour 100 femmes) mais les proportions d'hommes et de femmes dans les deux autres états matrimoniaux étaient inversées. Parmi les marié(e)s, les femmes étaient en nombre légèrement supérieur (102 femmes pour 100 hommes), alors que chez les divorcé(e)s (133 femmes pour 100 hommes), et plus encore chez les veufs et veuves (682 femmes pour 100 hommes), les femmes forment la majorité.

- Comme on s'y attendrait, les personnes âgées de 18 à 24 ans sont majoritairement célibataires (84,3 %), mais cela est encore plus vrai pour les hommes (90,3 %) que pour les femmes (78,1 %).
- Dans les groupes d'âge 25 à 44 ans et 45 à 64 ans, les personnes mariées se trouvent en forte proportion (72,2 % et 82,6 % respectivement). Alors que la proportion des femmes mariées est un peu plus élevée dans le groupe d'âge 45 à 64 ans (80,0 %) par rapport au groupe 25 à 44 ans (76,0 %), cette différence est remarquable chez les hommes (85,3 % comparativement à 68,5 %).
- Bien que la majorité des personnes âgées de 65 ans et plus soient toujours mariées (64,2 %), la proportion des hommes mariés (82,4 %) est beaucoup plus élevée que celle des femmes (50,9 %). La plupart des gens vivant un veuvage à ces âges sont des femmes (87,0 %).

#### RÉGIONS MÉTROPOLITAINES DE RECENSEMENT (RMR)

- Au 1<sup>er</sup> juillet 1993, les 17 552 200 habitants des 25 RMR du Canada représentaient 61,0 % de la population totale, marquant une légère chute par rapport à l'année 1991 (61,1 %). La taille de la population des RMR varie entre 129 400 personnes à Saint John, au Nouveau-Brunswick, et 4 127 900 personnes à Toronto, en Ontario. Le taux moyen d'accroissement de la population des RMR a atteint 0,9 %.
- Au 1<sup>er</sup> juillet 1993, presque le tiers des habitants du Canada (31,6 %) vivaient dans les RMR de Toronto (4 127 900), de Montréal (3 260 100) et de Vancouver (1 709 800). De plus, près de la moitié des Canadiens (47,8 %) vivaient dans une RMR comprenant plus de cinq cent mille habitants. Parmi les habitants résidant dans les 25 RMR du pays, plus de la moitié (51,8 %) vivaient à Toronto, à Montréal ou à Vancouver. Les quatre cinquièmes d'entre eux (78,3 %) vivaient dans une RMR dont la population totale dépassait le demi-million de personnes.



- The CMAs with the highest annual population growth rate during the 1992-93 period were Oshawa (3.0 %), Ottawa-Hull (2.1 %), and Vancouver (1.9 %). The substantial rise in Oshawa's population was mainly the result of strong net in-migration from CDs within Ontario. Ottawa-Hull's growth mainly resulted from heavy net in-migration from other provinces, combined with a strong influx of immigrants. Vancouver's population mainly grew because of the substantial numbers of immigrants and migrants from other provinces which more than offset the sizable out-migration of population to other CDs within the province.
- The CMAs with the lowest annual population growth rates during the 1992-93 period were Saint John (0.0 %), St. John's (0.1 %), and Chicoutimi-Jonquière, Regina, and Saskatoon, all with 0.2 % growth. The population of Saint John grew only marginally because the level of net out-migration to other CDs within the province and to other provinces was sufficient to offset gains through natural increase. The population growth in St. John's, Regina, and Saskatoon remained low, mainly due to high levels of net out-migration to other provinces. The population growth of Chicoutimi-Jonquière remained low mainly because of substantial net out-migration to other CDs in Québec.
- En 1992-1993, les RMR d'Oshawa (3,0 %), Ottawa- Hull (2,1 %) et Vancouver (1,9 %) ont atteint les taux d'accroissement les plus élevés. Les composantes d'accroissement démographique démontrent que la hausse substantielle de la population d'Oshawa provient d'un solde migratoire élevé à partir des DR de l'Ontario. La croissance d'Ottawa-Hull est surtout due à une forte immigration d'autres provinces, ainsi que d'autres pays. La population de Vancouver s'est surtout accrue à cause d'une immigration internationale et inter-provinciale très forte qui a su compenser les pertes par émigration vers les autres DR de la province.
- Parmi les RMR ayant connu les taux d'accroissement les plus bas en 1992-1993, on retrouve Saint John (0,0 %), St. John's (0,1 %) ainsi que Chicoutimi-Jonquière, Regina et Saskatoon qui, chacune, se sont accrues de 0,2 %. La population de Saint John s'est élevée de fort peu car l'effet positif des gains en accroissement naturel n'a pu contrecarrer celui du nombre d'émigrants vers les autres DR de la même province et des autres provinces. Si les populations de St. John's, Regina et Saskatoon n'ont pas beaucoup crû, c'est à cause des fortes émigrations vers les autres provinces. À Chicoutimi-Jonquière, la croissance de la population est demeurée faible car cette RMR a subi une forte émigration vers les autres DR de la même province.

## CENSUS DIVISIONS (CDs)

- Among the 290 CDs, populations ranged from 2,200 for Stikine in British Columbia to 2,326,300 for Toronto Metropolitan Municipality in Ontario.
- During the 1992-93 period, the average annual growth rate among Canada's 290 CDs was 1.0 %. Three out of four CDs (75.5 %) showed an increase in population size during this period, down slightly from the 1991-92 period (76.6 %).
- The three CDs with the highest annual growth rates during the 1992-93 period were Central Okanagan in British Columbia (5.5 %), L'Assomption in Quebec (5.3 %), and Sunshine Coast in British Columbia (4.9 %). The substantial increase in population for Central Okanagan and Sunshine Coast resulted from the combination of large net in-migration from other provinces, as well as from other CDs within British Columbia.

## DIVISIONS DE RECENSEMENT (DR)

- Parmi les 290 DR, la taille de la population s'échelonne de 2 200 personnes à Stikine, en Colombie- Britannique, à 2 326 300 personnes dans la "Toronto Metropolitan Municipality", en Ontario.
- Au cours de la période 1992-1993, le taux moyen de croissance annuel pour l'ensemble des 290 DR s'est élevé à 1,0 %. Environ les trois quarts des DR (75,5 %) ont enregistré une hausse de population, ce qui s'inscrit légèrement au-dessous des résultats de l'année 1991-1992, alors que 76,6 % des DR avaient connu un accroissement.
- Les trois DR qui ont connu les taux de croissance les plus élevés en 1992-1993 sont: Central Okanagan (5,5 %) en Colombie-Britannique, L'Assomption (5,3 %) au Québec et Sunshine Coast (4,9 %) en Colombie-Britannique. Les composantes d'accroissement indiquent que la croissance majeure de la population de Central Okanagan et de Sunshine Coast provient de migrations interprovinciales et infraprovinciales

The population growth in L'Assomption was mainly the result of net in-migration from other CDs within Quebec. Among CDs with annual growth rates greater than 4.0 %, eight were located in British Columbia, four in Quebec, and one in Ontario.

- The CDs with the highest rates of decline during the 1992-93 period were Sunbury in New Brunswick (-2.8 %), Division No. 19 in Manitoba (-2.2 %), and Division No. 13 in Saskatchewan (-1.9 %). The decline in population for Division No. 19 in Manitoba resulted mainly from a sizable net out-migration to other CDs within Manitoba. The declines in population of Sunbury, and Division No. 13 in Saskatchewan, were chiefly due to substantial net out-migration to other provinces.

## FAMILIES

- On July 1, 1993, there were 7,631,000 census families in Canada, an increase of 66,600 from the previous year. The annual growth rate was 0.88 %, down from the 1991-92 level (0.9 %). Apart from marriages (128,300), immigrant families (58,200), contributed most to this growth.
- Five provinces (British Columbia, Prince Edward Island, Newfoundland, Alberta, and Ontario) had an annual growth rate significantly higher than average (0.88 %), with British Columbia's rate (2.0 %) being more than twice the average. Saskatchewan (-0.4 %) and Manitoba (-0.03 %) experienced decreases in their number of families, but at a slower rate than in the previous year.
- In 1993, almost one million, or 13.1 %, of all census families consisted of lone-parent families. These grew to a higher rate than did husband-wife families (1.4 % vs. 0.8 %). The most significant increase in this type of family occurred in Newfoundland (2.6 %), followed by Prince Edward Island (2.2 %), Ontario (2.1 %) and Alberta (2.1 %). In addition to these provinces, only British Columbia (1.4 %) had a growth rate in the number of lone-parent families that exceeded the national level.

(entre DR) importantes, livrant un solde migratoire fort élevé. La croissance de L'Assomption par contre est surtout due à des migrations entre DR dans la province de Québec. Parmi les DR dont le taux d'accroissement annuel s'élève au-dessus de 4,0 %, huit se trouvent en Colombie-Britannique, quatre au Québec et une seule en Ontario.

- Les DR marqués par les taux de décroissance les plus importants au cours de la période 1992-1993 comprennent Sunbury (-2,8 %) au Nouveau-Brunswick, la Division No. 19 (-2,2 %) au Manitoba et la Division No. 13 (-1,9 %) en Saskatchewan. La diminution de la population de la Division No. 19 du Manitoba est due à une vaste émigration vers les autres DR de la même province. Sunbury et la Division No. 13 de la Saskatchewan ont toutes deux subi les conséquences d'une forte émigration interprovinciale.

## FAMILLES

- Le 1<sup>er</sup> juillet 1993, on comptait 7 631 000 familles de recensement au Canada, une hausse de 66 600 par rapport à l'année précédente. Le taux d'accroissement annuel était de 0,88 %, en baisse par rapport à 1991-1992 (0,9 %). En plus de formations de familles par le mariage (128 300), ce sont les familles d'immigrants (58 200) qui ont le plus contribué à cet accroissement.
- Cinq provinces, la Colombie-Britannique, l'Île-du-Prince-Édouard, Terre-Neuve, l'Alberta et l'Ontario ont bénéficié d'un accroissement annuel passablement plus élevé que la moyenne (0,88 %), alors que le taux de la Colombie-Britannique (2,0 %) est plus que le double de celui du Canada. La Saskatchewan (-0,4 %) et le Manitoba (-0,03 %) ont connu une chute dans le nombre de leurs familles, à un rythme moins rapide qu'au cours de l'année précédente.
- En 1993, près d'un million de familles de recensement, soit 13,1 % de l'ensemble, étaient formées de familles monoparentales, et leur proportion était plus élevée (1,4 %) que celle des familles époux-épouse (0,8 %). L'accroissement le plus important du nombre de familles monoparentales se retrouve à Terre-Neuve (2,6 %), puis à l'Île-du-Prince-Édouard (2,2 %), en Ontario (2,1 %) et en Alberta (2,1 %). En plus de ces provinces, seule la Colombie-Britannique (1,4 %) avait un rythme d'accroissement des familles monoparentales supérieur à la moyenne du pays.



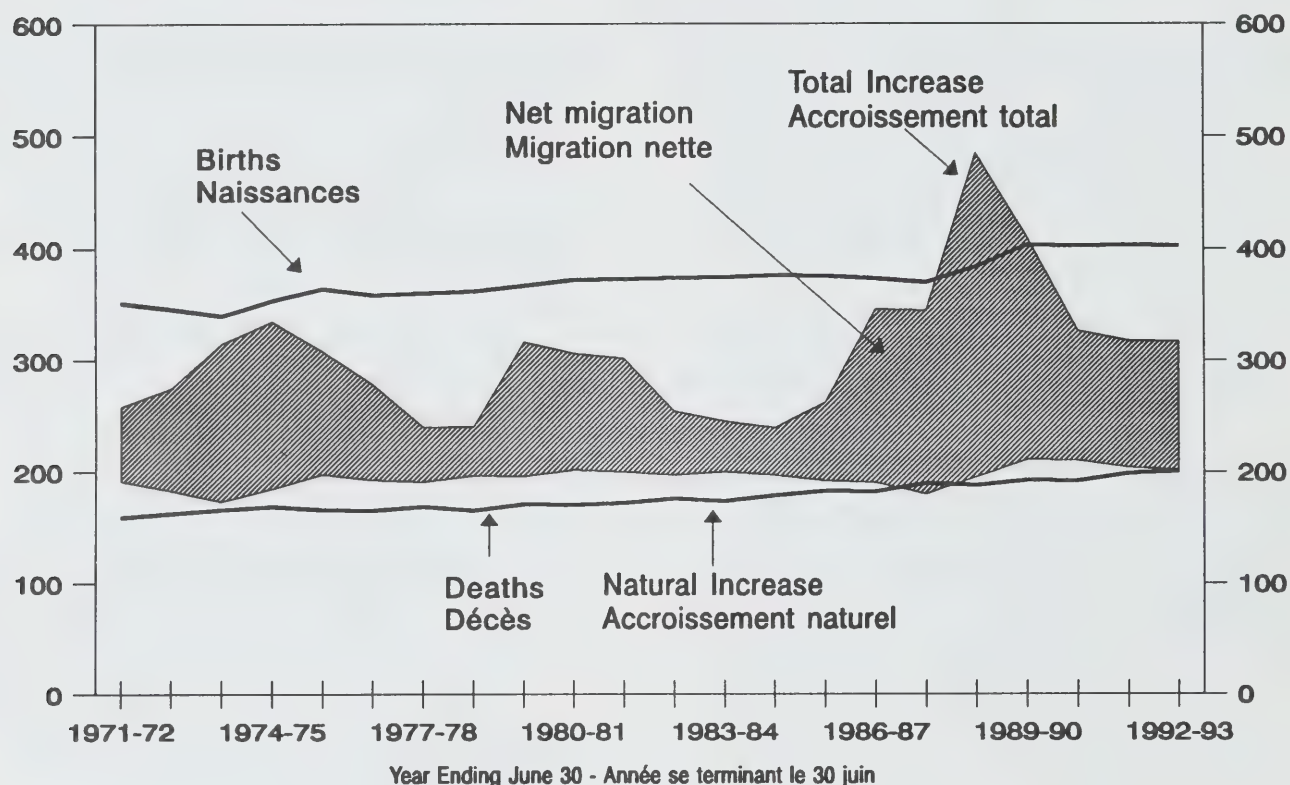
- Women were almost five times more likely to head lone-parent families than were men (82.4 % vs. 17.6 %). Moreover, lone-parent families parented by women, displayed higher annual growth than those parented by men (1.4 % vs. 1.3 %).
- With regard to the number of children, 59.2 % of lone-parent families had only one child, while the proportion of one-child/husband-wife families among all husband-wife families with children stood at only 36.9 %. Between 1991 and 1993, husband-wife families with no more than two children displayed a consistent rise in proportion, while the proportion of those with three or more-children declined.
- Childless families represented 41.5 % in 1993 (compared to 40.3 % in 1991). This increase was registered in all families regardless of the age of the wife.
- The interprovincial migration of families decreased slightly (from 90,347 in 1991-92, to 88,851 in 1992-93). British Columbia experienced the biggest gains from exchanges with other provinces (7,960 families in 1992-93), continuing the tendency observed in the past (6,951 families in 1991-92). The highest absolute losses in the interprovincial migratory movement of families were evidenced in Ontario and Quebec (-3,100 and -2,800 during the same year, respectively).
- Les femmes (82,4 %) avaient cinq fois plus de chances que les hommes (17,6 %) d'être chefs de familles monoparentales. De plus, les familles monoparentales, dont les chefs étaient des femmes, avaient un taux d'accroissement annuel plus grand (1,4 %) que celles dont les chefs étaient des hommes (1,3 %).
- Les familles comprenant un seul enfant étaient proportionnellement plus nombreuses chez les familles monoparentales (59,2 %) que dans l'ensemble des familles époux-épouse ayant des enfants (36,9 %). Entre 1991 et 1993, la proportion des familles époux-épouse ne comprenant pas plus de deux enfants s'est accrue régulièrement, alors que la proportion de celles comprenant trois enfants ou plus a décliné.
- Les familles sans enfants représentaient 41,5 % des familles en 1993, alors qu'elles étaient de 40,3 % en 1991. On retrouve cette croissance dans toutes les familles, peu importe l'âge de l'épouse.
- La migration interprovinciale des familles a légèrement diminué (passant de 90 347 en 1991-1992 à 88 851 en 1992-1993). La Colombie-Britannique a réalisé les plus grands gains dans ses échanges avec les autres provinces (7 960 familles en 1992-1993), poursuivant les tendances amorcées par le passé (6 951 familles en 1991-1992). L'Ontario (-3 100 familles) et le Québec (-2 800 familles) ont subi les pertes absolues les plus fortes dans le mouvement migratoire interprovincial des familles.

# Chart 1 Elements of Population Growth, Canada, 1971-72 to 1992-93

## Graphique 1 Éléments de l'accroissement démographique, Canada, 1971-72 à 1992-93

Volume (Thousands)

Effectifs (en milliers)



Source: Statistical Tables 3.3, 4.1, 4.5, 4.7 and 4.9.  
Tableaux statistiques 3.3, 4.1, 4.5, 4.7 et 4.9.

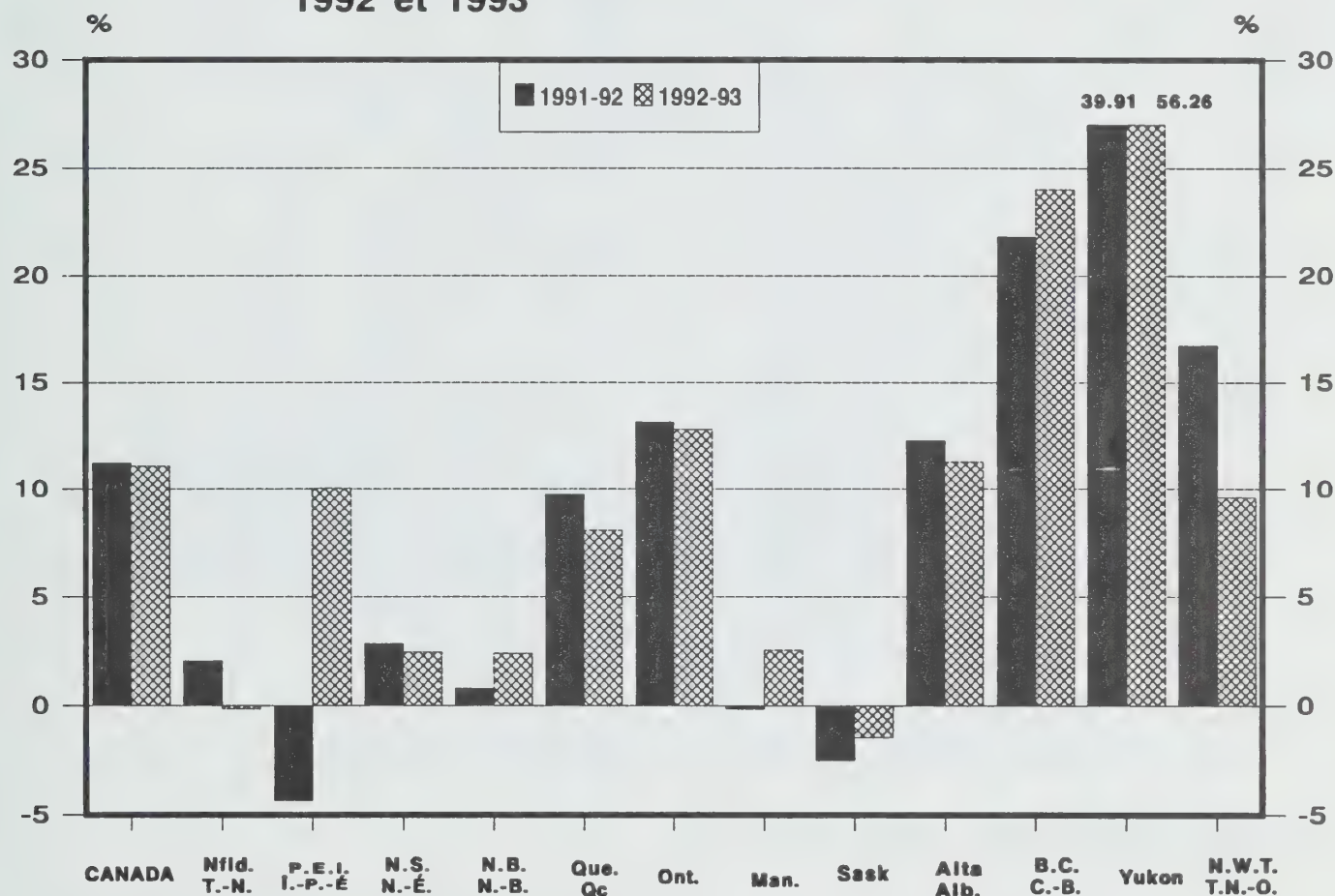


Chart 2.

## Annual Population Growth Rate, Canada, Provinces and Territories, Years Ending June 30, 1992 and 1993

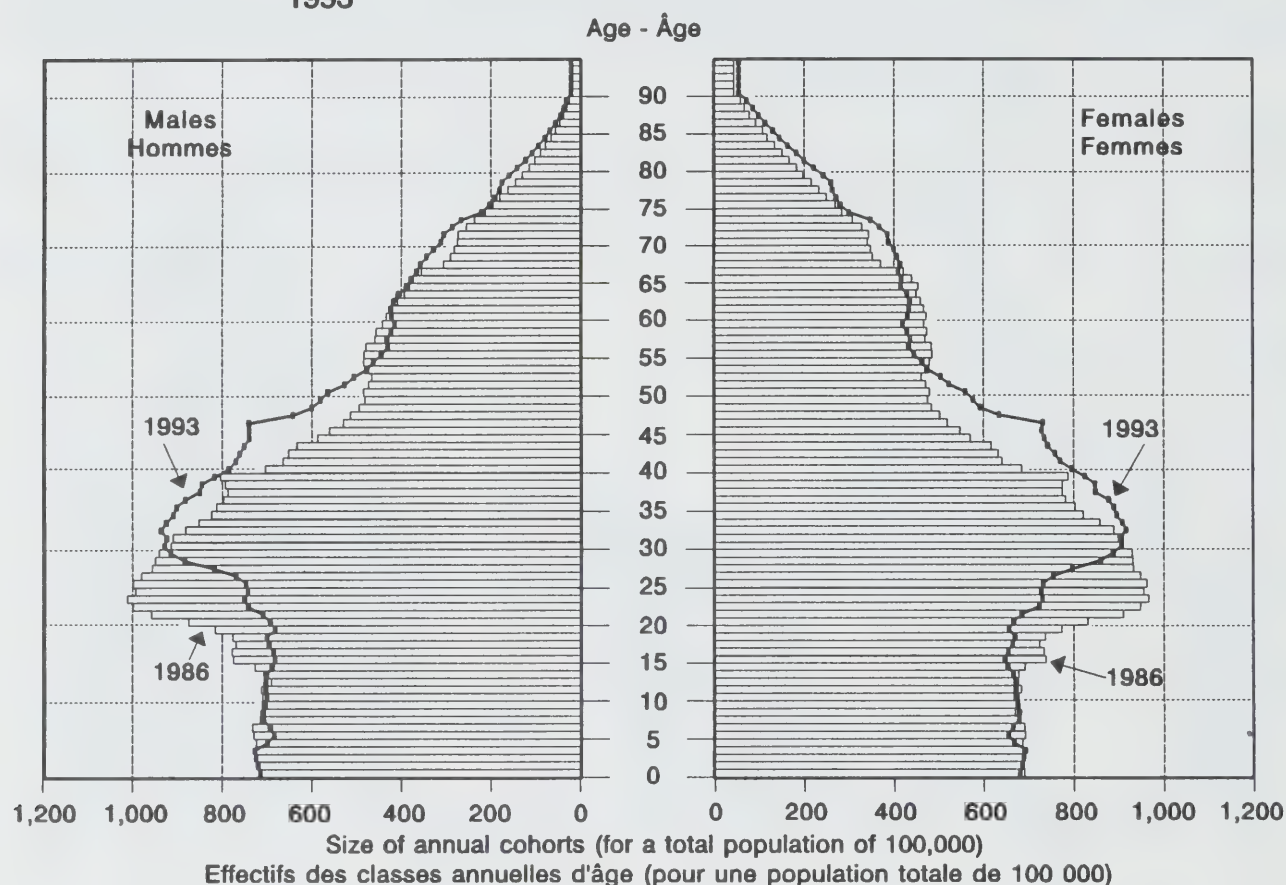
Graphique 2.

## Taux d'accroissement démographique annuel, Canada, provinces et territoires, années se terminant le 30 juin 1992 et 1993



Source: Statistical Table 1.1 - Tableau statistique 1.1.

Chart 3. Age Pyramid of the Population of Canada, July 1, 1986 and 1993  
 Graphique 3. Pyramide des âges de la population du Canada, 1<sup>er</sup> juillet 1986 et 1993

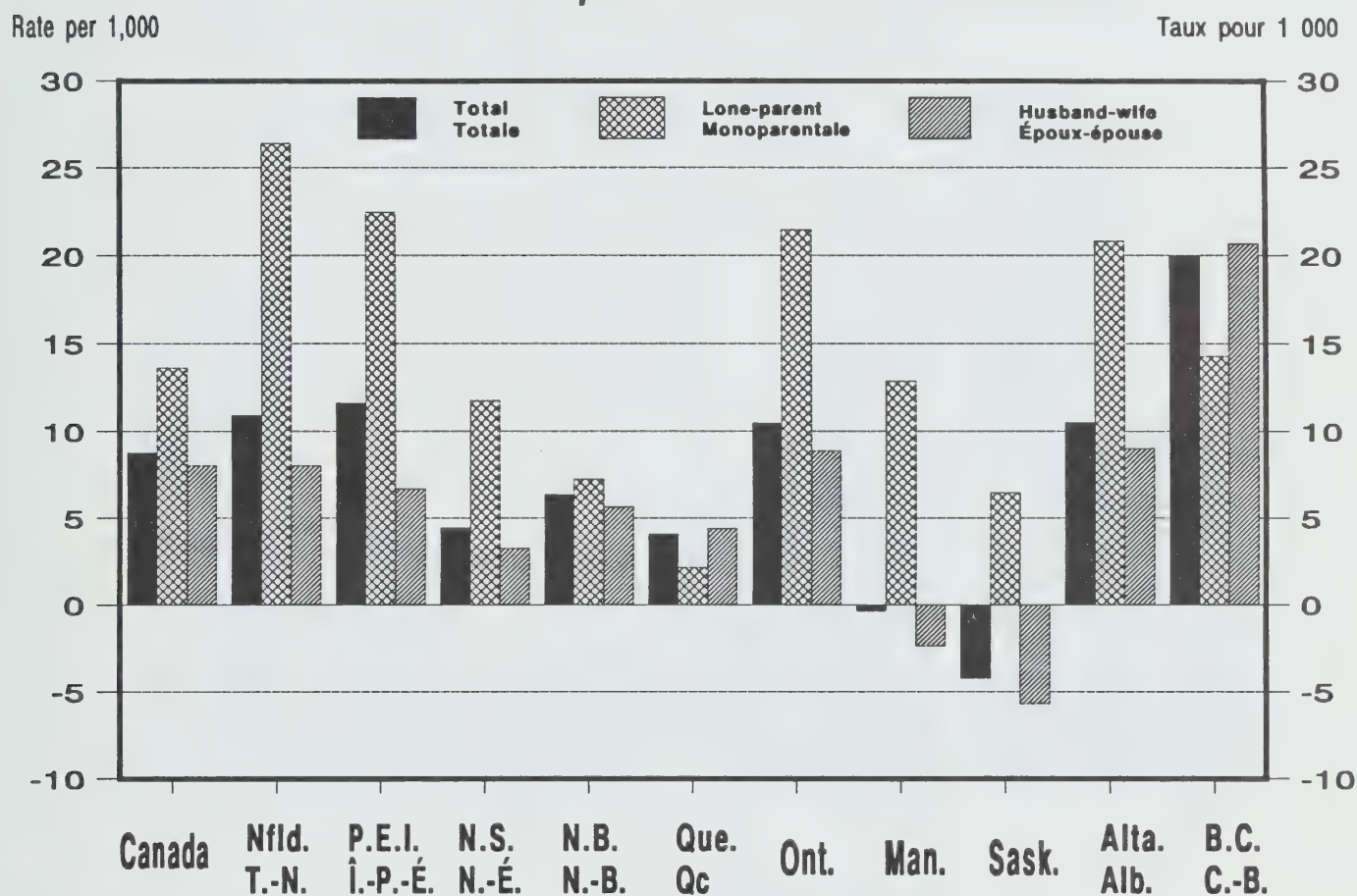


Source: Statistical Table 1.4. - Tableau statistique 1.4.



**Chart 4** Rate of Increase, by Type of Family, Canada and Provinces, for Year Ending June 30, 1993

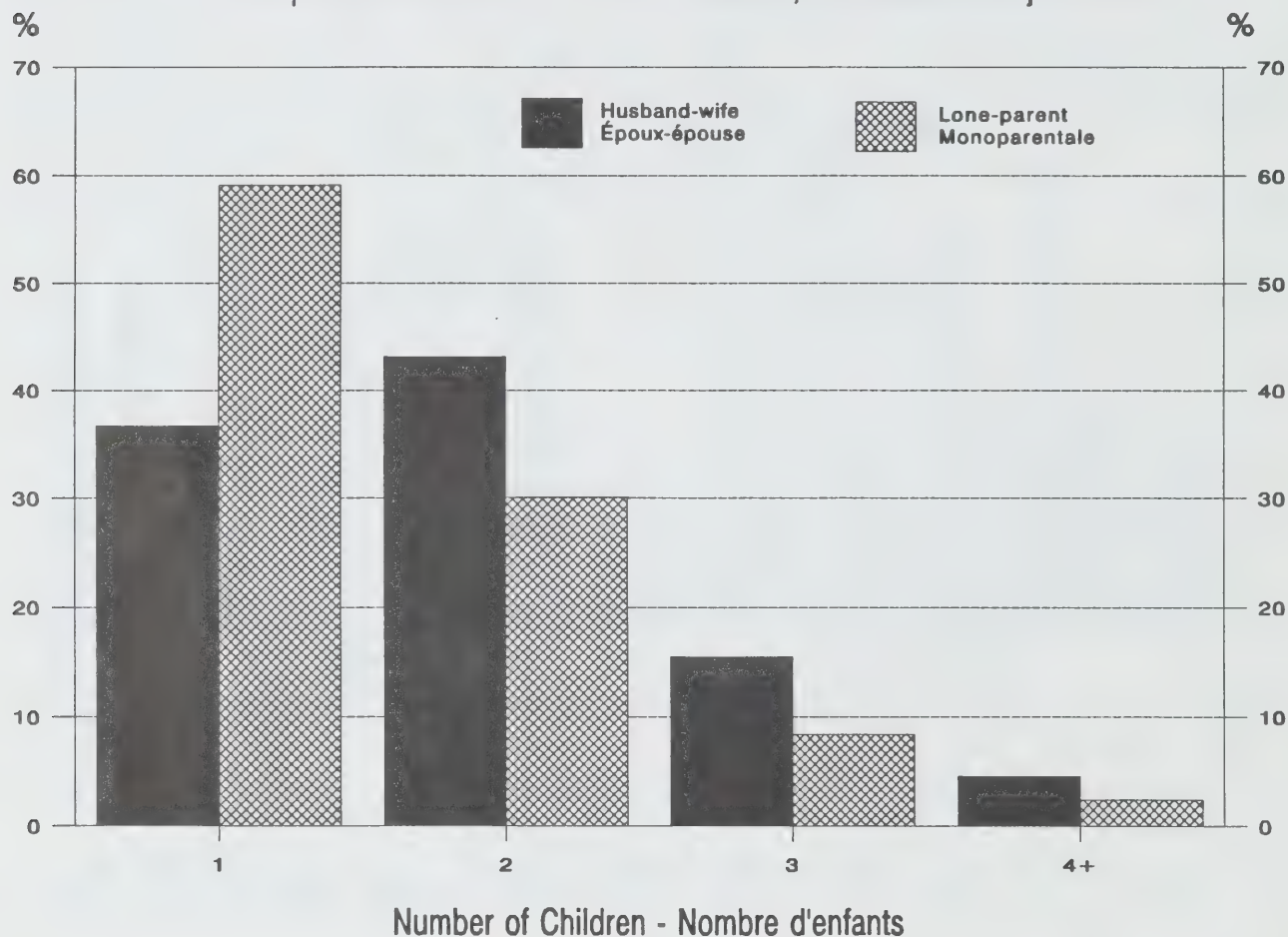
**Graphique 4** Taux d'accroissement selon le type de familles, Canada et provinces, pour l'année se terminant le 30 juin 1993



Source: Statistical Table 2.2. - Tableau statistique 2.2.

**Chart 5** Percentage Distribution of Husband-wife and Lone-parent Families by Number of Children, Canada, July 1, 1993

**Graphique 5** Répartition en pourcentage des familles époux-épouse et monoparentales selon le nombre d'enfants, Canada au 1er juillet 1993

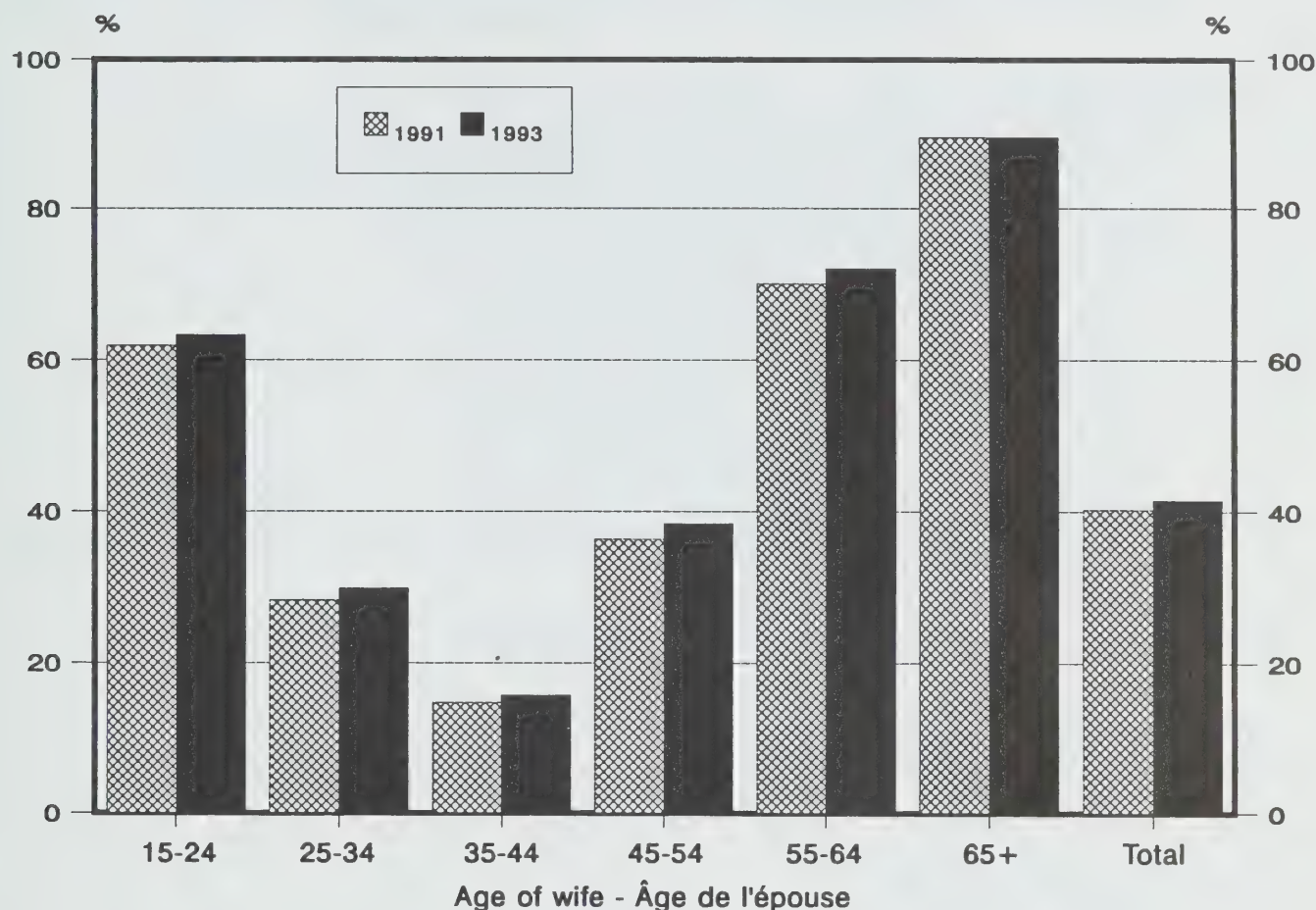


Source: Statistical Table 2.2. - Tableau statistique 2.2.



**Chart 6 Percentage Distribution of Husband-wife Families without Children at Home, by Age of Wife, Canada, July 1, 1991 and 1993**

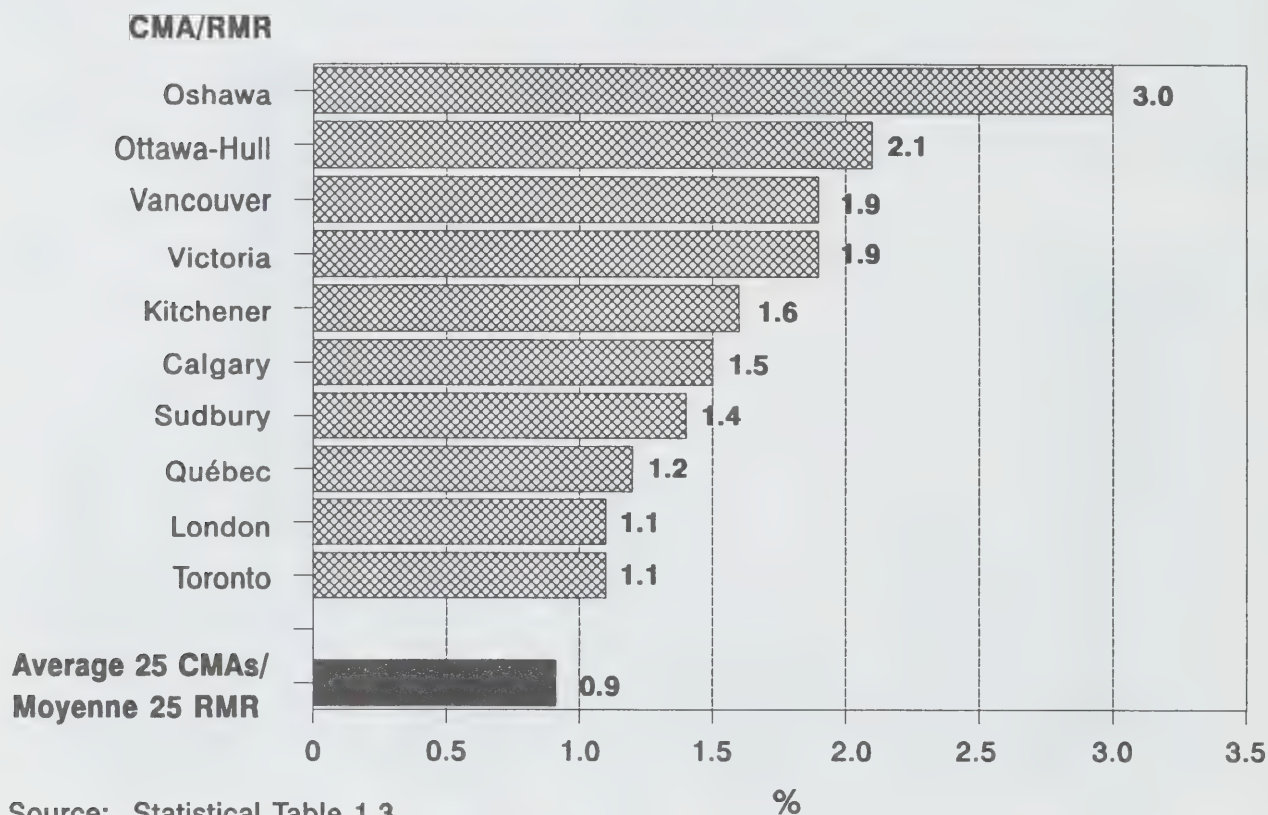
**Graphique 6 Pourcentage des familles époux-épouse sans enfant à la maison selon l'âge de l'épouse, Canada, au 1er juillet 1991 et 1993**



Source: Population Estimates Section  
 Section des estimations démographiques

**Chart 7. Census Metropolitan Areas with the Highest Annual Growth Rates, 1992-93**

**Graphique 7. Régions métropolitaines de recensement ayant les taux d'accroissement annuel les plus élevés, 1992-93**

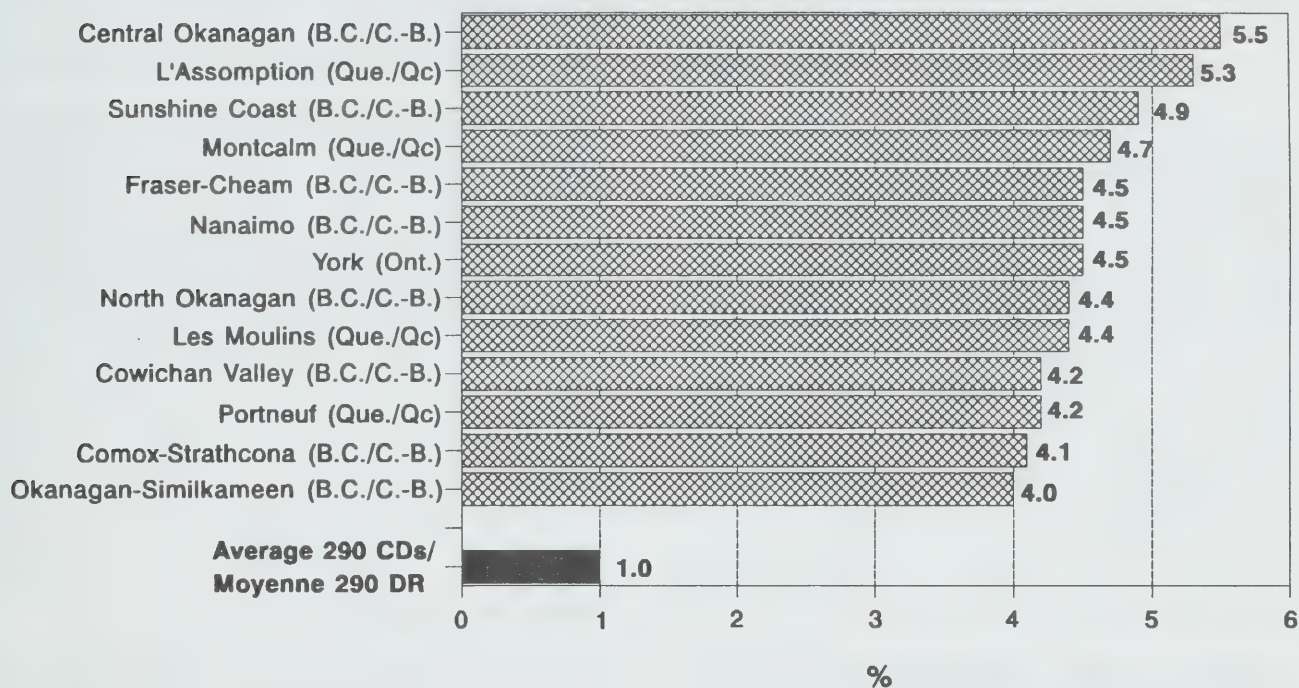


Source: Statistical Table 1.3  
 Tableau statistique 1.3



**Chart 8. Census Divisions (CDs) with Annual Growth Rates of 4.0% or More, 1992-93**

**Graphique 8. Divisions de recensement (DR) montrant un taux d'accroissement démographique annuel supérieur à 4,0%, 1992-93**



Source: Statistical Table 1.2  
 Tableau statistique 1.2

## INTRODUCTION

In order to better meet the needs of our users, we have combined four previously separate publications related to population and family into a single volume. We have increased the content of this new publication by including various tables from vital statistics as well as population projections for the next five-year period.

The **Annual Demographic Statistics** publication consists of two parts. The first section includes highlights of recent demographic developments, provides references to data sources, gives an overview of methods and provides a brief evaluation of data presented in the statistical tables. The section concludes with a concise glossary of relevant terms. The second part of the publication is dedicated essentially to statistical tables, and is divided into five sections: population; families; vital statistics; migration and projections. A supplement is planned for every five years to provide the various intercensal estimates of population and families.

## DATA SOURCES

### Base Data: Population and families

The 1991 Census and the coverage studies provide the base data for estimation. The population projections use the most recent estimates, in this case 1993, as their base.

### Components

Vital statistics data on births and deaths, which are used to produce natural increase, are collected by the provinces. An agreement with the provincial governments grants Statistics Canada the right to process and release these data (Canadian Centre for Health Information). The marriage and divorce data used in the estimation of families and population by marital status are provided by the same source. The components of migratory change, with the exception of international migration, are not part of any systematic data collection scheme. Thus, while direct estimates of immigrants and non-permanent residents (NPRs) at the provincial level are provided by Employment and Immigration Canada, data on emigrants and sub-provincial/territorial movement must be derived from various administrative sources.

## INTRODUCTION

Afin de mieux répondre aux besoins des utilisateurs, nous avons réuni dans un seul ouvrage, quatre publications diffusant antérieurement les estimations postcensitaires relatives à la population et aux familles. Nous avons enrichi le contenu de cette nouvelle publication en y ajoutant de nombreux tableaux de la Statistique de l'état civil ainsi que des prévisions de population selon l'âge et le sexe, pour les cinq prochaines années.

La publication **Statistiques démographiques annuelles** comprend deux parties: la première, plutôt explicative, après avoir souligné les faits saillants de l'évolution récente, fait référence aux sources de données et aux méthodes et offre une brève évaluation de la qualité des données présentées dans la partie statistique. Un court lexique complète ces informations de base. La seconde partie, essentiellement statistique, répartit les tableaux statistiques en cinq sections: population, familles, état civil, migrations et projections. Aux cinq ans, un supplément est prévu pour les différentes estimations intercensitaires: population et familles.

## SOURCES DE DONNÉES

### Effectif de base: populations et familles

Les effectifs de base sont tirés du recensement de 1991 et des études de couverture de 1991, disponibles pour ce qui est des données censitaires. Quant aux prévisions de population, elles partent de la dernière estimation disponible, soit celle de 1993.

### Composantes

Les données sur l'accroissement naturel, naissances et décès, proviennent de l'état civil dont la tenue incombe aux provinces. Une entente avec les gouvernements provinciaux en confie le traitement et la diffusion à Statistique Canada (Centre canadien d'information sur la santé). Les données sur les mariages et les divorces utilisées pour l'estimation de la population selon l'état matrimonial et pour celle du nombre de familles proviennent de la même source. Les composantes de l'accroissement migratoire, à l'exception de l'immigration internationale, ne font pas l'objet d'une collecte systématique d'information. Ainsi, si on obtient directement les données sur les immigrants et les résidents non permanents au Canada au niveau provincial auprès de Emploi et Immigration Canada, il faut dériver de divers fichiers administratifs l'information concernant les immigrants, les émigrants et les déplacements entre provinces et entre secteurs géographiques à l'intérieur des provinces et territoires.



Text Table I provides a description and source for data used in estimating postcensal population, including those derived through the indirect estimation of migratory change.

## METHODOLOGY

### Population and Family Estimates

The publication **Population Estimation Methods, Canada** (Statistics Canada, Catalogue No. 91-528E) provides a detailed description of the methods used to produce the statistical tables related to population and family. Due to the decision to adjust the population for net census undercoverage and the addition of the NPR component, modifications have been made to the methods outlined in the above publication. The following section provides these refinements.

### POSTCENSAL ESTIMATES OF POPULATION AND CENSUS FAMILIES

#### Canada, Provinces and Territories

##### I. Base

For each province and territory, the base population to derive postcensal population estimates is prepared in the following four steps:

- (1) adjustment of the June 4, 1991 Census count of population by age, sex and marital status to June 1 using the cohort component method (Statistics Canada, 1987); additionally, the 1991 Census population accounts for early enumeration conducted in March 1991 for some areas of Newfoundland, Quebec, Yukon and Northwest Territories by including population growth between early enumeration and census day;
- (2) correction of the June 1 population by age and sex for net census undercoverage;
- (3) estimation of the July 1 base population by age and sex by adding to or subtracting from the census counts corrected in step (2) the components of growth for the month of June (the cohort method);
- (4) derivation of the July 1 base population by age, sex and marital status by distributing step (3)

Le tableau explicatif I illustre, dans le cas spécifique de la production des estimations postcensitaires de la population, la nature et la provenance des données, dont celles obtenues par des mesures indirectes et concernant l'accroissement migratoire.

## MÉTHODOLOGIE

### Estimations de la population et des familles

La publication **Méthodes d'estimation de la population, Canada** (n° 91-528F au catalogue, Statistique Canada) décrit, de façon détaillée, les méthodes utilisées pour produire les tableaux statistiques relatifs à la population et aux familles. À cause de la prise en compte du sous-dénombrement net au recensement et des résidents non permanents, des modifications ont dû être apportées à la méthodologie. La section suivante explicite ces modifications.

### ESTIMATIONS POSTCENSITAIRES DE LA POPULATION ET DES FAMILLES DE RECENSEMENT

#### Canada, provinces et territoires

##### I. Base

Pour chaque province et territoire, la population de base utilisée pour dériver les estimations postcensitaires de la population est préparée à partir des étapes suivantes:

- (1) ajustement de la population recensée le 4 juin 1991 par âge, sexe et état matrimonial au 1<sup>er</sup> juin (Statistique Canada, 1987); de plus, la population recensée en 1991 comprend une correction des personnes énumérées lors du recensement anticipé, conduit en mars 1991 pour certaines régions de Terre-Neuve, du Québec, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest en incluant l'accroissement de la population observée entre ce recensement anticipé et la journée du recensement.
- (2) correction de la population par âge et sexe au 1<sup>er</sup> juin pour le sous-dénombrement net;
- (3) estimation de la population de base au 1<sup>er</sup> juillet par âge et sexe en additionnant ou soustrayant de la population recensée corrigée dans l'étape (2), les composantes de l'accroissement pour le mois de juin (méthode des composantes);
- (4) dérivation de la population de base au 1<sup>er</sup> juillet par âge, sexe et état matrimonial, en distribuant la

population by marital status according to the distribution observed as of June 1, 1991 after correction for net undercoverage (step (2)).

## II. Correction for net census undercoverage

Net undercoverage is estimated as the difference between the number of persons not enumerated (undercoverage) and the number of persons who should not have been counted or who were counted more than once (overcoverage). For the adjustment of enumerated population, estimates derived directly from the 1991 coverage studies were used. This implies the use of the estimates of total net undercoverage by province/territory and by broad age groups at the Canada level. As a development of the base population requires more detailed estimates of net undercoverage, they were derived using approaches described below.

### Net undercoverage of total provincial/territorial population

Due to an overestimation of the net undercoverage of females aged 0-4 years compared with males of the same age (4.13% vs. 2.47% at the national level), the net undercoverage figures for the female 0-4 years group were subjected to a minor modification (Declos, 1993). The whole adjustment, made at the province/territory level, for females aged 0-4 years, reduced the net undercoverage at the Canada level by approximately 16,000 in reference to the level measured by the coverage studies. Text Table II provides the estimated net undercoverage of total population for Canada, provinces and territories in 1986 and 1991.

### Net undercoverage of population by age and sex (Michalowski, 1993b)

The net undercoverage estimates by age and sex for provinces and territories was produced in the following steps:

- (1) Estimation of net undercoverage by broad age groups (0-4, 5-14, 15-19, 20-24, 25-34, 35-44, 45-54, 55-64, 65+) and sex at the province or territory level through an application of the Empirical Bayes model to the coverage studies estimates of total net undercoverage by province/territory, and to broad age groups, and sex at the Canada level (Text Table III) (Dick, 1992); this would reduce the effects of sampling error at this level of detail by smoothing the raw estimates from the coverage studies. Finally, the Empirical Bayes estimates

population obtenue à partir de l'étape (3) par état matrimonial suivant la distribution observée au 1<sup>er</sup> juin 1991, après correction pour le sous-dénombrement net (étape (2)).

## II. Correction pour le sous-dénombrement net

Le sous-dénombrement net est obtenu par la différence entre le nombre de personnes non recensées (sous-dénombrement) et le nombre de personnes qui n'auraient pas dû être comptées ou qui ont été comptées plus d'une fois (surdénombrement). Pour l'ajustement de la population recensée, on a utilisé les estimations de sous et surdénombrement des études de couverture de 1991. Ceci implique l'utilisation d'estimations de sous-dénombrement total net par province et territoire et par grand groupe d'âge au niveau du Canada. Comme on a besoin d'estimations de sous-dénombrement net plus ventilées, comme population de base, ces estimations ont été dérivées à partir des approches suivantes.

### Sous-dénombrement net de la population totale des provinces et territoires

Comme les études de couverture surestimaient le sous-dénombrement net des filles âgées de 0-4 ans, si on le compare avec celui des garçons pour le groupe d'âge correspondant (4,13 % vs 2,47 % au niveau national), le sous-dénombrement net des filles âgées de 0-4 ans a été légèrement modifié (Declos, 1993). Cette rectification, fait au niveau provincial et territorial pour les filles âgées de 0-4 ans, a réduit d'environ 16 000 le sous-dénombrement net pour le Canada, par rapport aux estimations des études de couverture. Le tableau explicatif II fournit les estimations du sous-dénombrement net de la population totale du Canada, des provinces et des territoires en 1986 et 1991.

### Sous-dénombrement net de la population par âge et sexe (Michalowski, 1993b)

On a calculé les estimations de sous-dénombrement net par âge et sexe pour les provinces et les territoires comme suit:

- (1) Estimation du sous-dénombrement net par grands groupes d'âge (0-4, 5-14, 15-19, 20-24, 35-34, 35-44, 45-54, 55-64, 65+) et sexe au niveau provincial et territorial, en appliquant le modèle empirique de Bayes aux estimations de sous-dénombrement net total par province et territoire, et aux estimations de sous-dénombrement net par grands groupes d'âge et sexe au niveau du Canada, tirées des études de couverture (tableau explicatif III) (Dick, 1992). Ainsi on réduit les effets des erreurs d'échantillon à ce niveau de détails en lissant les



then received a final adjustment to ensure that they conformed to the direct estimates of the coverage studies;

- (2) Calculation of the provincial/territorial estimates of net undercoverage by five-year age group (with the last group being 90+) and sex using:

- for ages 0 to 59 years - separation factors based on the coverage studies' estimates of net undercoverage by five-year age group and sex for Canada;
- for ages 60 years and over - the 1991 Census distribution of the Canadian population aged 60 years and over by age and sex was applied to the coverage studies' estimates by sex and province for the age group 60 years and over (separation factors based on the coverage studies were judged to be too unreliable for the population 60 years and over);

- (3) Estimation of the provincial/territorial net undercoverage by single year of age and sex through interpolation using the Sprague technique.

#### Net undercoverage of population by age, sex and marital status

Estimates of missed persons were generated through the following steps:

- (1) Calculation of the estimates by sex, marital status and province/territory for broad age groups by using the raking procedure based on:

- net undercoverage by broad age group and sex for provinces and territories obtained in step 1 of the procedure used to generate net undercoverage by age and sex; and
- net undercoverage by marital status and sex for Canada provided by the 1991 coverage studies (Text Table IV).

- (2) Breaking-down the above estimates to obtain finer age groups (five-year age groups) using the same

estimations brutes provenant des études de couverture. Les estimations dérivées du modèle empirique de Bayes sont finalement ajustées pour correspondre aux estimations des études de couverture;

- (2) Calcul des estimations du sous-dénombrement net des provinces et territoires, par groupe d'âge de cinq ans (le dernier groupe étant 90 ans et plus) et sexe en utilisant:

- pour les âges 0 à 59 ans - les facteurs de séparation basés sur les estimations de sous-dénombrement net par groupe d'âge de cinq ans et sexe pour le Canada, calculés à partir des études de couverture;
- pour les âges 60 ans et plus - la distribution de la population canadienne âgée de 60 ans et plus par âge et sexe au recensement de 1991 a été appliquée aux estimations des études de couverture par sexe et province pour le groupe d'âge 60 ans et plus (on a jugé que les facteurs de séparation calculés à partir des études de couverture n'étaient pas assez fiables pour ce groupe d'âge);

- (3) Estimation du sous-dénombrement net des provinces et territoires par année d'âge et sexe en utilisant les multiplicateurs de Sprague.

#### Sous-dénombrement net de la population par âge, sexe et état matrimonial

On a estimé les effectifs des personnes "manquées" à partir des étapes suivantes:

- (1) Calcul des estimations par sexe, état matrimonial et province et territoire pour des grands groupes d'âge à l'aide d'un quotient utilisant une méthode itérative:

- le sous-dénombrement net par grand groupe d'âge et sexe pour les provinces et les territoires obtenu de l'étape (1) de la sous-section sur le sous-dénombrement net par âge et sexe; et
- le sous-dénombrement net par état matrimonial et sexe pour le Canada provenant des études de couverture de 1991 (tableau explicatif IV).

- (2) Distribution des estimations précédentes pour obtenir des groupes d'âge quinquennaux (cinq

separation factors for each marital status by age and sex;

- (3) Generating raw estimates by single year of age, sex and marital status for each province/territory by applying the net undercoverage rate by five-year age group, sex and marital status to the census population by single-year of age, sex and marital status (assumption was made that the net under-coverage rate is constant for each single-year of age within the same five-year age group and equal to the five-year age group rate);
- (4) Adjusting the raw numbers of missed persons (net) for each marital status within each single year of age and sex to correspond to the initial number of missed persons for this particular age and sex.

### III. Estimation procedure

The postcensal estimates by age, sex and marital status are obtained by the component method. The demographic events (components of population change) which occurred between July 1, 1991 and the reference period of the estimate are added to or subtracted from July 1, 1991 population. The events can be divided into two groups according to the type of data used: these for which data are readily available (births, deaths, marriages, divorces and immigration) and events which have to be estimated (interprovincial migration, emigration, net changes in non-permanent residents and new widowhood). Text Table I provides information on the data sources used for the components and the following figure shows the algorithm of production of these estimates. Following is a brief description of the approach used to estimate components and to redistribute the annual data for each component by age, sex and marital status.

ans) en utilisant les mêmes facteurs de séparation par âge et sexe pour chaque état matrimonial;

- (3) Production des estimations par année d'âge, sexe et état matrimonial pour chaque province et territoire en appliquant les taux de sous-dénombrement net par groupe d'âge à la population recensée par âge, sexe et état matrimonial. L'hypothèse sous-jacente est que le taux de sous-dénombrement net est constant pour chaque année d'âge à l'intérieur d'un groupe d'âge de 5 ans donné, et égal au taux de ce même groupe d'âge;
- (4) Ajustement des nombres bruts de personnes manquées (net) pour chaque état matrimonial d'un âge et sexe particulier de façon à correspondre au nombre net de personnes manquées pour cet âge et sexe particulier obtenu à l'étape 3 de la sous-section "Sous-dénombrement net selon l'âge et le sexe".

### III. Procédure d'estimation

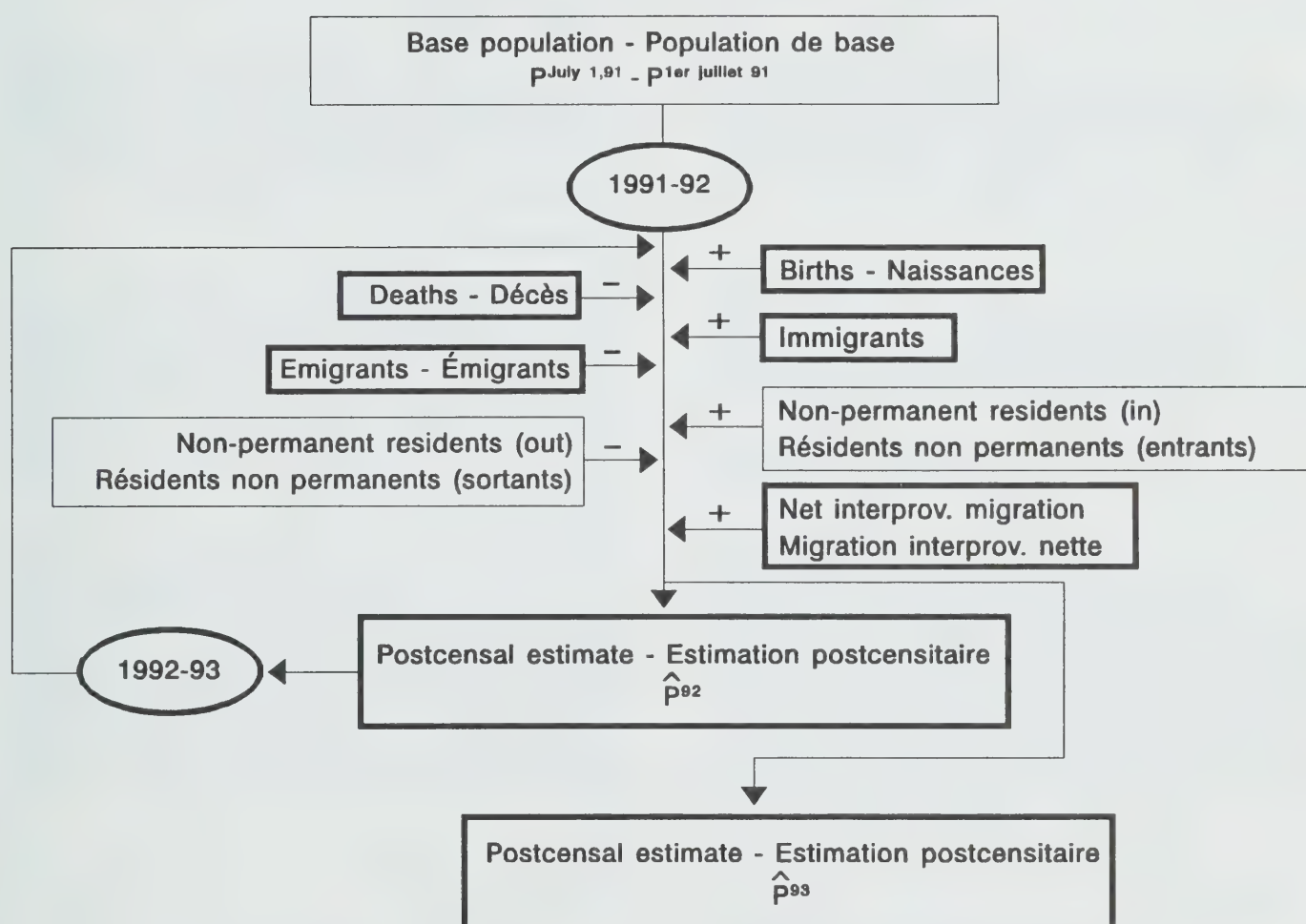
Les estimations postcensitaires par âge, sexe et état matrimonial sont obtenues par la méthode des composantes. Les événements démographiques (composantes de l'accroissement de la population), qui se sont produits entre le 1<sup>er</sup> juillet 1991 et la période de référence des estimations, sont ajoutées ou soustraites à la population au 1<sup>er</sup> juillet 1991. Ces événements peuvent être divisés en deux groupes, suivant le type de données utilisées: ceux qui proviennent directement des sources de données utilisées (naissances, décès, mariages, divorces et immigration) et ceux qui doivent être estimés (migration interprovinciale, émigration, changements nets des résidents non permanents et entrées en veuvage). Le tableau explicatif I fournit l'information sur les sources de données utilisées pour les composantes et la figure suivante présente l'algorithme de production des estimations. Suit une brève description de l'approche utilisée pour estimer les composantes et redistribuer les données annuelles pour chaque composante par âge, sexe et état matrimonial.



## Algorithm of Production of Postcensal Population Estimates

## Algorithme de production des estimations postcensitaires de la population

### Post-1991 Period - La période post-1991



#### **IV. Components for years ending June 30, 1992 and 1993**

With the exception of interprovincial migration and non-permanent residents, for the period 1991-92 the annual statistics for all components are the revised data while for the 1992-93 period - they represent preliminary data. Data on flows (in and out) of interprovincial migrants and non-permanent residents represent the preliminary estimates for both periods.

##### **Births and deaths**

The annual numbers of births provided by the Canadian Centre for Health Information were distributed by sex using the final data for 1991. Also deaths distribution by age, sex and marital status was defined by the distributions as observed in 1991.

##### **Marriages and divorces**

Information on the age, sex and previous marital status of newly married persons, and on the age and sex of divorced persons, is available from the Canadian Centre for Health Information. The 1991-based distributions were used to derived data for both years.

##### **Immigrants**

For both years, the total numbers of immigrants were distributed by age, sex and marital status based on the annual preliminary statistics for the year ending May 31. This implies that the age-marital status distribution of immigrants landing in Canada during July to June of a particular year can be approximated using the distribution of June to May landings.

##### **Interprovincial migration**

###### **Total estimates**

Estimates of interprovincial migration consists of two components: migrant children aged 0-17 years coming from administrative sources and estimates of adult migrants. For the year ending June 30, 1992, statistics on migrant-children were provided by Family Allowance (FA) files, while the annual number for the 1992-93 period combines direct data from FA (for July to December 1992) and the FA-based estimate (for January to June 1993). This situation resulted from the replacement, in January 1993, of the Family Allowance legislation by the Child Tax Benefit Act (CTB). Allowance payments no longer cover all families with children, as the earlier legislation did, and the number of eligible children for the

#### **IV. Composantes pour les années se terminant les 30 juin 1992 et 1993**

À l'exception de la migration interprovinciale et des résidents non permanents, les statistiques annuelles pour toutes les composantes correspondent à la version mise à jour pour la période 1991-1992, et préliminaire pour la période 1992-1993. Les données de flux (entrant et sortant) de migrants interprovinciaux et de résidents non permanents sont préliminaires pour les deux périodes.

##### **Naissances et décès**

Les nombres annuels de naissances, fournis par le Centre canadien d'information sur la santé, ont été distribués par sexe à partir des données finales de 1991. Pour les décès, leur distribution par âge, sexe et état matrimonial a été faite suivant celle observée en 1991.

##### **Mariages et divorces**

Le Centre canadien d'information sur la santé compile les variables âge, sexe et état matrimonial précédent des personnes nouvellement mariées, de même que l'âge et le sexe pour les personnes qui divorcent. Les distributions observées en 1991 ont servi à répartir les nombres totaux d'événements estimés pour les deux années.

##### **Immigrants**

On a distribué le nombre total d'immigrants par âge, sexe et état matrimonial en utilisant des statistiques préliminaires pour l'année se terminant le 31 mai, pour les deux années. On fait l'hypothèse intrinsèque que la distribution par âge et état matrimonial des immigrants s'établissant au Canada pour la période juillet-juin d'une année donnée est la même que celle pour une année débutant en juin et se terminant le 31 mai.

##### **Migration interprovinciale**

###### **Estimations totales**

Les effectifs de migrants interprovinciaux correspondent aux migrants âgés de 0-17 ans provenant de sources administratives, et aux estimations de migrants adultes. Pour l'année se terminant le 30 juin 1992, les statistiques sur les enfants migrants proviennent des fichiers d'allocations familiales (AF), alors que le nombre annuel d'enfants migrants pour la période 1992-1993 combine les données observées de AF (de juillet à décembre 1992) et d'estimations basées sur les AF (de janvier à juillet 1993). Cette situation résulte du remplacement, en janvier 1993, de la loi sur les allocations familiales par celle sur les prestations fiscales pour enfants (PFE). Les paiements d'allocation ne couvrent désormais plus toutes



January to June 1993 period is not available. For the relevant months (January to June 1993), the interprovincial migration of children was estimated using the following equation:

$$M_{mi}^{93} = \frac{\left( \frac{M_{mi}^{90}}{M_{m1-m6}^{90}} + \frac{M_{mi}^{91}}{M_{m1-m6}^{91}} + \frac{M_{mi}^{92}}{M_{m1-m6}^{92}} \right)}{3} * M_{m1-m6}^{92}$$

where:

$M_{mi}^t$  = child origin-destination matrix for year t (where t = 1990, 1991, 1992, 1993);

mi = month number (where 1 = January, 2 = February... 6 = June).

For both years, the annual numbers of adult migrants were estimated using  $F_{j,k}$  factors calculated from Revenue Canada Taxation files for the 1990-91 period (Statistics Canada, 1987).

#### Distribution by age, sex and marital status

A two step procedure was used to define this distribution. Firstly, combined information obtained from the 1986 Census mobility data base and the Revenue Canada Taxation files for the 1990-91 period were used to derive the number of interprovincial migrants by age and sex (for more information see: Statistics Canada, 1987). Secondly, for a given sex and age, the provincial/territorial distributions of out-migrants by marital status derived from the 1986 Census data on mobility were applied to age-sex estimates derived in the first step.

#### **Emigrants**

##### Estimates of the total number

As there is no direct sources of emigration data, the total number of emigrants for Canada is derived from data file on persons emigrating to the United States from Canada, as well as the family allowance data file (changes of address to outside the country) for those aged 0-17. In order to estimate the number of adult emigrating to a country other than the United States, a family allowance data-based factor  $F_c (= 1.1)$  was used. The distribution of emigrants by province and territory corresponds to the observed family allowance data.

les familles avec des enfants, comme c'était le cas auparavant, et le nombre d'enfants éligibles pour la période janvier à juin 1993 n'est pas disponible. Pour les mois concernés (janvier à juin 1993), la migration interprovinciale des enfants a été estimée comme suit:

où:

$M_{mi}^t$  = matrice enfant origine-destination pour l'année t (où t = 1990, 1991, 1992, 1993);

mi = numéro du mois ( où 1 = janvier, 2 = février,..., 6 = juin).

Pour les deux années, on a estimé les nombres annuels de migrants adultes en utilisant les facteurs  $F_{j,k}$  calculés à partir des données d'impôt de Revenu Canada pour la période 1990-1991 (Statistique Canada, 1987).

#### Distribution par âge, sexe et état matrimonial

On a procédé en deux étapes pour obtenir une ventilation par âge, sexe et état matrimonial pour ces deux années. D'abord, pour estimer le nombre de migrants interprovinciaux par âge et sexe, on a utilisé les données provenant de la question mobilité au recensement de 1986 et les fichiers d'impôt de Revenu Canada pour la période 1990-1991 (pour plus d'information voir: Statistique Canada, 1987). Ensuite, pour un sexe et âge donnés, on a appliqué les distributions provinciales et territoriales des sortants par état matrimonial, tirées de la question sur la mobilité au recensement de 1986 aux estimations âge-sexe dérivées dans la première étape.

#### **Émigrants**

##### Estimations des nombres totaux

Comme il n'existe pas de sources directes de données sur l'émigration, le nombre total d'émigrants pour le Canada provient du fichier de données sur les personnes émigrant du Canada aux États-Unis, de même que du fichier de données des allocations familiales (changements d'adresse à l'extérieur du pays) pour les personnes âgées de 0 à 17 ans. Afin d'estimer le nombre d'adultes émigrant dans un pays autre que les États-Unis, on a eu recours à un facteur  $F_c (= 1,1)$ . La distribution des émigrants par province et territoire correspond à celle observée à partir des fichiers des allocations familiales.

### Distribution by age, sex and marital status

The age-sex distributions of the annual estimates of emigrants were based on statistics of persons emigrating to the United States from Canada, data on emigrants based on the 1990-91 Revenue Canada tax files (broad age group distribution and Sprague's multipliers). The marital profile of emigrants by age and sex was assumed to be the same as that for immigrants.

### Net change of non-permanent residents

Change of non-permanent resident population results from flows into and out of this population (For more detail on the conceptualization of the flows of non-permanent residents see: Michalowski, 1991).

### Total estimates

The annual data of persons entering (in-flows) and leaving (out-flows) the non-permanent resident population for a year ending June 30 were generated by applying the following procedure: direct estimates of the flows (in- and out-) were produced using the Visitors Immigration Data System (VIDS) of Employment and Immigration Canada. An adjustment to the estimate of the number of persons leaving the non-permanent population was made to account for the fact that the backlog clearance of refugee status claimants was finalized only in mid-1993 (this adjustment compensates for the fact that the September 1991 expiration date on a sizeable number of authorizations would yield an erroneously large outflow in the July 1991 to June 1992 period).

### Distribution by age, sex, marital status and province/territory

The estimates of in-flows were distributed using the distribution by age, sex, marital status and province/territory as derived from VIDS for year ending June 30, 1992. Estimates of out-flows by age, sex and province/territory were generated combining specific distributions produced for the two subpopulations: the non-permanent resident population excluding refugee status claimants and the refugee status claimant population. These distributions are based on the 1991-92 period statistics. The marital status profile for non-permanent residents leaving was assumed to be the same for both postcensal periods and as reflected by the 1991-92 period statistics.

### Distribution par âge, sexe et état matrimonial

La distribution par âge et sexe des estimations annuelles d'émigrants provient de statistiques de personnes ayant émigré du Canada aux États-Unis, et des estimations tirées des fichiers de Revenu Canada (Impôt) pour la période 1990-1991 (par grand groupe d'âge) et des multiplicateurs de Sprague. On a fait l'hypothèse que le profil matrimonial des émigrants par âge et sexe était le même que celui des immigrants.

### Changements nets des résidents non permanents

Les changements observés dans la population des résidents non permanents résultent des flux d'entrée et de sortie de cette population (pour plus de détails sur la conceptualisation des flux des résidents non permanents, voir Michalowski, 1991).

### Estimations de l'effectif total

Les données annuelles de personnes entrant (flux d'entrée) et sortant (flux de sortie) de la population des résidents non permanents pendant une année se terminant le 30 juin proviennent des estimations directes de flux (entrées et sorties) faite à partir des fichiers des visiteurs d'Emploi et Immigration Canada. Ensuite, on a ajusté l'estimation du nombre de personnes sortant de la population des résidents non permanents en tenant compte de l'élimination de l'arriéré des revendicateurs du statut de réfugié qui s'est terminé au milieu de l'année 1993 (cet ajustement était nécessaire pour éviter que l'expiration des permis des revendicateurs se terminant tous en septembre 1991 n'entraîne un nombre de sorties trop élevées et ne reflète pas véritablement la réalité pour la période juillet 1991 - juin 1992).

### Distribution par âge, sexe, état matrimonial et province et territoire

La distribution par âge, sexe, état matrimonial et province et territoire des entrants est celle observée dans le fichier des visiteurs pour l'année se terminant le 30 juin 1992. Les estimations de flux de sortie par âge, sexe, état matrimonial et province et territoire ont, quant à elles, été générées en combinant les distributions spécifiques produites pour deux sous-populations: la population des résidents non permanents excluant les revendicateurs du statut de réfugié et la population des revendicateurs du statut de réfugiés. Ces distributions sont basées sur les statistiques de la période 1991-1992. Le profil matrimonial des résidents non permanents sortants est le même pour les deux périodes postcensitaires et correspond à celui observé à partir des statistiques de la période 1991-1992.



## New widowhood

This component represents a change in marital status from "married" to "widowed", occurring as a result of the death of a spouse in the one-year period. As the age of the surviving spouse is not directly available, the number of persons who become widowed was estimated from data on deaths of married persons (by age group and sex) combined with the 1986 Census distribution of husband-wife families by age group of husband and age group of wife.

## CENSUS DIVISIONS AND CENSUS METROPOLITAN AREAS

### I. The July 1, 1991 Estimates

These estimates are based on the 1991 Census population. However, the first step performed was to adjust the data for net census undercoverage. In order to make this adjustment, the net undercoverage rates by age group and sex for each province and territory were recalculated by subtracting, from the net number of enumerated persons, an estimate of the number of persons living on incompletely enumerated Indian reserves and settlements (Lebrasseur, D., 1992), (Text Table XV) using the following equation:

$$TNU_{(a,a+5)} = \frac{NU_{(a,a+5)} - INE_{(a,a+5)}}{P_{(a,a+5)} + [NU_{(a,a+5)} - INE_{a,a+5}]} \quad (1)$$

where:

TNU	=	net census undercoverage rate excluding Indians;
NU	=	net number of unenumerated persons according to the 1991 Census coverage studies;
INE	=	estimates of unenumerated persons living on incompletely enumerated Indian reserves;
a	=	age;
p	=	persons enumerated in June 1991.

Text Table VI provides net undercoverage rates of total population for each province excluding persons living on incompletely enumerated Indian reserves.

## Entrée en veuvage

Cette composante représente le changement de l'état matrimonial "marié(e)" à celui de "veuf(ve)" lorsqu'un des époux décède pendant l'année. Comme l'âge de l'époux(se) survivant(e) n'est pas directement disponible, le nombre de personnes qui deviennent veufs(ves) est estimé à partir des données de décès de personnes mariées (par groupe d'âge et sexe) combinées avec la distribution des familles époux-épouse observée au recensement de 1986 par groupe d'âge de l'époux et groupe d'âge de l'épouse.

## DIVISIONS ET RÉGIONS MÉTROPOLITAINES DE RECENSEMENT

### I. Estimations au 1<sup>er</sup> juillet 1991

Ces estimations ont comme point de départ la population énumérée lors du recensement de 1991. Toutefois, dans une première étape, on a ajusté ces effectifs pour le sous-dénombrement net. Pour effectuer cet ajustement, on a recalculé les taux de sous-dénombrement net par groupe d'âge et sexe de chaque province et territoire en soustrayant du nombre net de personnes non-énumérées, l'estimation des personnes non-recensées (Lebrasseur D., 1992) vivant sur des réserves et dans des établissements indiens partiellement énumérés qui figurent au tableau explicatif XV, à l'aide de l'équation suivante:

où:

TNU	=	taux de sous-dénombrement net excluant les Indiens;
NU	=	nombre net de personnes non énumérées selon les études de couverture du recensement de 1991;
INE	=	estimations des personnes non énumérées vivant sur des réserves partiellement énumérées;
a	=	âge;
P	=	personnes recensées en juin 1991.

Le tableau explicatif VI fournit les taux de sous-dénombrement net de la population totale de chaque province excluant les personnes vivant sur des réserves partiellement énumérées.

The June 1991 population corrected for net census undercoverage ( $\hat{P}$ ) for a CD (i), was obtained by using the rates calculated in equation (1) as follows:

La population en juin 1991 corrigée pour le sous-dénombrement net ( $\hat{P}$ ) pour une DR (i) s'obtient donc en utilisant les taux calculés à l'aide de l'équation (1) de la façon suivante:

$$\hat{P}_i(a, a+5) = \frac{P_i(a, a+5)}{(1 - TNU_{(a, a+5)})} \quad (2)$$

In the second step, to those census divisions and census metropolitan areas which contained incompletely enumerated Indian reserves, we added the estimate of the number of Indians not enumerated in the 1991 Census. Finally, the total population on July 1, 1991 ( $\hat{P}_{91}$ ) for each census division (i) was obtained by applying equation (3):

Dans une seconde étape, pour les divisions et régions métropolitaines de recensement où l'on retrouve des réserves indiennes partiellement énumérées, on a ajouté l'estimation des effectifs indiens non énumérés (INE) au recensement de 1991. Enfin la population totale au 1<sup>er</sup> juillet 1991  $\hat{P}_{91}$  pour chaque division de recensement (i) est obtenue en appliquant l'équation (3):

$$\hat{P}'_{i,91} = \sum_1^{16} \hat{P}_{i(a, a+5)} + INE_{i(a, a+5)} \cdot \frac{\hat{P}'_{j,91}}{\hat{P}_{j,91}} \quad (3)$$

where:

où:

$\hat{P}'_{i,91}$  = population on July 1, 1991, census division i;

$\hat{P}'_{i,91}$  = population au 1<sup>er</sup> juillet 1991, division de recensement i;

$\hat{P}'_{j,91}$  = population on July 1, 1991, province j;

$\hat{P}'_{j,91}$  = population au 1<sup>er</sup> juillet 1991, province j;

$\hat{P}_{j,91}$  = population adjusted for net census undercoverage as of June 1, 1991, province j.

$\hat{P}_{j,91}$  = population ajustée pour le sous-dénombrement net au 1<sup>er</sup> juin 1991, province j.

## II. The July 1, 1992 Estimates

In order to estimate the population of census divisions and census metropolitan areas using the component method, the July 1, 1991 population was used to which, as equation (4) shows, the components of population growth were added:

## II. Estimation au 1<sup>er</sup> juillet 1992

Pour estimer la population des divisions et régions métropolitaines de recensement selon la méthode des composantes, on utilise l'estimation de la population au 1<sup>er</sup> juillet 1991 à laquelle on ajoute les composantes de l'accroissement démographique, comme l'indique l'équation (4):

$$\hat{P}_{i(t+1)} = \hat{P}'_{i,t} + [B_{i(t,t+1)} - D_{i(t,t+1)} + I_{i(t,t+1)} - E_{i(t,t+1)} + NPR_{i(t,t+1)}] + N_{i(t,t+1)} \quad (4)$$

where:

où:

$\hat{P}_{i(t+1)}$  = estimate of the population on July 1, year t+1;

$\hat{P}_{i(t+1)}$  = estimation de la population au 1<sup>er</sup> juillet, année t+1;

$\hat{P}'_i$  = estimate of the population on July 1, year t;

$\hat{P}'_i$  = estimation de la population au 1<sup>er</sup> juillet, année t;



B = number of births between July 1, year t and June 30, year t+1;

D = number of deaths between July 1, year t and June 30, year t+1;

I = number of immigrants between July 1, year t and June 30, year t+1;

E = number of emigrants between July 1, year t and June 30, year t+1;

NPR = the net change of non-permanent residents between July 1, year t and June 30, year t+1;

N = net internal migration between July 1, year t and June 30, year t+1;

t,t+1 = interval between July 1, year t and June 30, year t+1;

i = census division or census metropolitan area.

B = nombre de naissances entre le 1<sup>er</sup> juillet, année t et le 30 juin, année t+1;

D = nombre de décès entre le 1<sup>er</sup> juillet, année t et le 30 juin, année t+1;

I = nombre d'immigrants entre le 1<sup>er</sup> juillet, année t et le 30 juin, année t+1;

E = nombre d'émigrants entre le 1<sup>er</sup> juillet, année t et le 30 juin, année t+1;

NPR = solde des résidents non permanents entre le 1<sup>er</sup> juillet, année t et le 30 juin, année t+1;

N = la migration interne nette entre le 1<sup>er</sup> juillet, année t et le 30 juin, année t+1;

t,t+1 = intervalle entre le 1<sup>er</sup> juillet de l'année t et le 30 juin de l'année t+1;

i = division ou région métropolitaine de recensement.

As components were available only for a year ending May 31, 1992, these were estimated for the year ending on June 30, 1992 in the following manner:

Ne disposant des composantes que pour une année se terminant le 31 mai 1992, on a estimé celles-ci pour une année se terminant le 30 juin 1992 de la façon suivante:

$$E'_{ij} = E_{ij(91-92)} \cdot \frac{E'_{j(91-92)}}{E_{j(91-92)}} \quad (5)$$

where:

$E'_{ij}$  = demographic events observed between July 1, 1991 and June 30, 1992, census division i in province j;

$E_{ij}$  = demographic events observed between June 1, 1991 and May 31, 1992, census division i in province j;

$E'_j$  = demographic events observed between July 1, 1991 and June 30, 1992, in province j;

$E_j$  = demographic events observed between June 1, 1991 and May 31, 1992, in province j.

où:

$E'_{ij}$  = événements démographiques survenus entre le 1<sup>er</sup> juillet 1991 et le 30 juin 1992, division de recensement i dans la province j;

$E_{ij}$  = événements démographiques survenus entre le 1<sup>er</sup> juin 1991 et le 31 mai 1992, division de recensement i dans la province j;

$E'_j$  = événements démographiques survenus entre le 1<sup>er</sup> juillet 1991 et le 30 juin 1992, dans la province j;

$E_j$  = événements démographiques survenus entre le 1<sup>er</sup> juin 1991 et le 31 mai 1992 dans la province j.

For each component, the sum of events for all the census divisions in a given province is equal to the total of the corresponding event for the province. Thus, the population estimates per CDs derived using these components correspond to the provincial population estimates.

Since components based on 1991 boundaries were not available for CDs in Quebec and British Columbia, they were estimated using conversion factors in the following manner:

1. 1986 and 1991 CDs were decomposed into their constituent CSD parts;
2. Calculation of the conversion factors ( $FC_k$ ) is as follows:

$$FC_k = \frac{P_k^{91}}{P_{i,B86}^{91}} \quad (6)$$

where:

- $FC_k$  = adjustment factor for the  $k^{\text{th}}$  CSD;
- $P_k^{91}$  = 1991 census population of the  $k^{\text{th}}$  CSD
- $P_{i,B86}^{91}$  = 1991 census population of the CD in which the CSD was located according to 1986 boundaries.
3. This ratio was then applied to the 1986 boundary component counts at the CD level to produce a CSD-based component count as follows:

$$E'_k = FC_k \bullet E_{i,B86} \quad (7)$$

where:

- $E'_k$  = CSD-based component count;
- $E_i$  = CD-based component count according to 1986 boundaries.

Pour chaque composante, la somme des événements par division de recensement d'une province donnée est égale au nombre total correspondant d'événements de la province. La somme des estimations démographiques des DR dérivées de l'utilisation de ces composantes correspond donc à l'estimation démographique provinciale.

Les composantes selon les limites de 1991 n'étant pas disponibles pour les divisions de recensement du Québec et de la Colombie-Britannique, nous les avons estimées à l'aide de facteurs de conversion ( $FC_k$ ) selon les étapes suivantes:

1. Identification des sous-divisions de recensement (SDR) à l'intérieur des DR de 1986 et 1991;
2. Calcul des facteurs de conversion ( $FC_k$ ) selon l'équation suivante:

où:

- $FC_k$  = facteur de conversion pour la SDR (k);
- $P_k^{91}$  = population recensée en 1991 dans la SDR (k);
- $P_{i,B86}^{91}$  = population recensée en 1991 dans la DR i selon les limites de 1986 où se trouvait cette SDR.

3. On a appliqué ce facteur à chaque composante de la division de recensement selon les limites de 1986 de façon à obtenir les composantes au niveau de chaque CSD tel qu'indiqué dans l'équation suivante:

où:

- $E'_k$  = composante E pour la SDR k;
- $E_i$  = composante E pour une DR selon les limites de 1986.



4. The CSD-based component counts were then summed to their 1991 boundary CDs to yield CD level estimates.

4. En sommant les composantes des SDR faisant partie de la DR selon les limites de 1991, on obtient les composantes pour chaque DR.

### III. The July 1, 1993 Estimates

#### Census Divisions

As data from the Child Tax Benefit files were not sufficiently accurate, we were unable to use the regression method. For all CDs with the exception of those in British Columbia, the population growth observed in 1991-92 has been extrapolated using the following equation:

$$\hat{P}_{i,93} = \hat{P}_{i,92} \cdot 1 + \left[ \frac{\hat{P}_{i,92} - \hat{P}_{i,91}}{\frac{\hat{P}_{i,92} + \hat{P}_{i,91}}{2}} \right] \quad (8)$$

where:

$\hat{P}_{i,93}$  = population on July 1, 1993, census division i;

$\hat{P}_{i,92}$  = population on July 1, 1992, census division i.

With regard to the July 1, 1993 population estimates for British Columbia, the population growth ( $A^R_{i,92-93}$ ) has been derived by using the 1992 and 1993 population estimates generated by the regression method (Ministry of Government Services, British Columbia). This growth was used as the basis for the July 1, 1993 estimates by applying the following formula:

$$\hat{P}_{i,93} = \hat{P}_{i,92} + A^R_{i,92-93} \quad (9)$$

$$A^R_{i,92-93} = \hat{P}^R_{i,93} - \hat{P}^R_{i,92} \quad (10)$$

where:

$\hat{P}_{i,92}$  = population as of July 1, 1992 - component method.

$\hat{P}^R_{i,93}$  et  $\hat{P}^R_{i,92}$  = estimates obtained by the regression method.

où:

$\hat{P}_{i,93}$  = population du 1<sup>er</sup> juillet 1993, division de recensement i;

$\hat{P}_{i,92}$  = population du 1<sup>er</sup> juillet 1992, division de recensement i.

Dans le cas des estimations de la population au 1<sup>er</sup> juillet de 1993 de la Colombie-Britannique, l'accroissement démographique ( $A^R_{i,92-93}$ ) est établi à l'aide des estimations de la population de 1992 et 1993 obtenues par une méthode de régression ("Ministry of Government Services", Colombie-Britannique). Cet accroissement a servi à établir les estimations du 1<sup>er</sup> juillet 1993 de la façon suivante:

où:

$\hat{P}_{i,92}$  = population du 1<sup>er</sup> juillet 1992 - méthode des composantes.

$\hat{P}^R_{i,93}$  et  $\hat{P}^R_{i,92}$  = estimations obtenues par la méthode de régression.

## Census Metropolitan Areas

The population estimates for CMAs are derived by converting the estimates for the census divisions for the corresponding year. The equation takes the following form:

$$\hat{P}_{t+1}^{cm} = \frac{P_t^{cm}}{\sum_{cd} P_t^{cd}} \cdot \sum_{cd} P_{t+1}^{cd} \quad (11)$$

where:

$\hat{P}_{t+1}^{cm}$	=	estimate of the population for the CMA, year t+1;
$P_t^{cm}$	=	population (estimated) for the CMA, year t;
$P_{t+1}^{cd}$	=	estimate in year t+1 of the population for all census divisions, entirely or partially included in the CMA; and
$P_t^{cd}$	=	population (estimated) in year t for all census divisions entirely or partially included in the CMA.

## Régions métropolitaines de recensement

Les estimations de la population des RMR résultent de la conversion des estimations des divisions de recensement de l'année correspondante. L'équation se présente sous la forme suivante:

où:

$\hat{P}_{t+1}^{cm}$	=	estimation de la population de la RMR pour l'année t+1;
$P_t^{cm}$	=	population (estimée) de la RMR pour l'année t;
$P_{t+1}^{cd}$	=	estimation à l'année t+1 de la population pour toute division de recensement entièrement ou partiellement comprise dans la RMR; et
$P_t^{cd}$	=	population (estimée), à l'année t, de toute division de recensement entièrement ou partiellement comprise dans la RMR.

## CENSUS FAMILIES ESTIMATES

### I. Base

For each province and territory, the base of census families for production of census families estimates was prepared in the following steps:

- (1) adjustment of June 4, 1991 Census count of families to July 1 using proportional allocation of the growth in the number of census families observed between the 1986 Census (corrected for estimate of families of non-permanent residents) and the 1991 Census, and;
- (2) correction of the July 1 estimate of census families for census net undercoverage.

## ESTIMATIONS DES FAMILLES DE RECENSEMENT

### I. Base

Pour chaque province et territoire, la base des familles de recensement pour la production des estimations de familles de recensement s'est faite de la façon suivante:

- (1) ajustement au 1<sup>er</sup> juillet des familles de recensement du 4 juin 1991, en utilisant la répartition proportionnelle de l'accroissement dans le nombre de familles de recensement observées entre le recensement de 1986 (après correction pour les familles de résidents non permanents) et le recensement de 1991;
- (2) correction de l'estimation des familles de recensement au 1<sup>er</sup> juillet pour le sous-dénombrement net au recensement.



## II. Correction for net census undercoverage

Estimates of net undercoverage of census families from the coverage studies, available for the first time for the 1991 Census, were used to obtain the total census family counts on July 1, 1991 to be used as a base for production of postcensal estimates. Text Table V illustrates the number and rate of net undercoverage for census families.

## III. Method

The method to generate postcensal estimates of the total number of families by province and territory and by characteristics for provinces only consists of two steps:

- (1) Total provincial/territorial number of families is obtained by the component method. The events responsible for a formation and dissolution of families which occurred between July 1, 1991 and the reference period of the estimates are added to or subtracted from the base. The following three types of events are accounted for:

- events contributing to formation of families resulting from marriages;
- events resulting in dissolution of families due to: divorce, death of married persons, death of widowed persons and death of divorced persons;
- events triggering net change in the number of families (net interprovincial and international migration of families, net change in non-permanent resident families and net change in common-law unions).

- (2) Total number of families estimated in the previous step is distributed according to family type, sex and age of parents, family size and children's age by extrapolating changes in these distributions as observed between the two previous censuses.

A brief description of the approach used to estimate components of census families' change follows.

## II. Correction pour le sous-dénombrement net

On a utilisé l'estimation du sous-dénombrement net des familles de recensement, provenant des études de couverture et disponible pour la première fois au recensement de 1991, afin d'obtenir le nombre total de familles de recensement au 1<sup>er</sup> juillet 1991 servant de base à la production des estimations postcensitaires. Le tableau explicatif V donne les effectifs et les taux de sous-dénombrement net des familles de recensement.

## III. Méthode

On a produit les estimations postcensitaires du nombre total de familles de recensement par province et territoire, et par caractéristique pour les provinces seulement, à partir d'une méthode en deux étapes:

- (1) La méthode des composantes est utilisée pour produire le nombre total de familles par province et territoire. Les événements responsables de la formation et de la dissolution des familles qui se sont produits entre le 1<sup>er</sup> juillet 1991 et la période de référence des estimations sont ajoutés ou soustraits à la base. On tient compte des trois types d'événements suivants:

- les événements contribuant à la formation de nouvelles familles résultant de mariages;
- les événements contribuant à la dissolution de familles dus aux: divorce, décès d'une personne mariée, décès d'une personne veuve, décès d'une personne divorcée;
- événements qui contribuent à l'accroissement dans le nombre de familles (migration interprovinciale et internationale des familles, solde des familles de résidents non permanents, formation nette dans les unions consensuelles et immigration internationale.

- (2) Le nombre total de familles estimées à l'étape précédente est distribué suivant le type de familles, le sexe et l'âge des parents, la taille de la famille et l'âge des enfants, en extrapolant les changements de ces distributions tel qu'observés entre les recensements de 1986 et 1991.

Une brève description de l'approche utilisée pour estimer chacune des composantes du changement des effectifs de familles de recensement suit.

#### IV. Components for years ending June 30

Estimates of the components of change of the total number of census families are based on the data used to produce the estimates of provincial/territorial population by age, sex and marital status from the July 1, 1991 to June 30, 1993 period and the auxiliary information provided by the Canadian Centre for Health Information and the census.

##### Family formation by marriage

The estimate of new families which were created due to marriage was obtained by distributing statistics on marriages by age, sex and marital status provided by the Canadian Centre for Health Information by the headship status of the partners. The headship status distribution is based on the 1986 Census data.

##### Dissolution of families due to divorce

This component was estimated by multiplying the annual number of divorces in years ending June 30, 1992 and June 30, 1993 by the proportion of divorces not involving children as observed in 1990-91.

##### Dissolution of families due to death of married persons

The estimates were derived by multiplying the number of deaths of married persons by age and sex for 1991-92 and 1992-93 by the probability of such dissolution based on the 1990-91 mortality data and the 1986 Census data.

##### Dissolution of families due to death of widowed or divorced persons

This component was estimated by applying, to the data on deaths occurred to widowed and divorced persons by age and sex, the probability of dissolution of families formed by these persons, as derived from the 1990-91 mortality data and 1986 Census data.

##### International migration of families

Estimates of immigrating and emigrating families were based on the assumption that each married woman

#### IV. Composantes pour les années terminant les 30 juin

L'estimation des composantes du changement du nombre total de familles de recensement provient des données utilisées pour produire les estimations de la population par province et territoire par âge, sexe et état matrimonial pour la période s'étalant du 1<sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1993, et de l'information supplémentaire du Centre canadien d'information sur la santé et celle du recensement.

##### Formation des familles par mariage

L'estimation de nouvelles familles qui se sont créées suite à un mariage a été produite en distribuant les statistiques sur les mariages par âge, sexe et état matrimonial provenant du Centre canadien d'information sur la santé, par le statut de chef de famille des partenaires. La distribution du statut de chef de famille est basée sur les données du recensement de 1986.

##### Dissolution de familles due au divorce

On a estimé cette composante en multipliant le nombre annuel de divorces pour les années se terminant les 30 juin 1992 et 1993 par la proportion de divorces où la famille ne comprenait pas d'enfants, telle qu'observée pour l'année 1990-1991.

##### Dissolution de familles due au décès de personnes mariées

Les estimations ont été obtenues en multipliant le nombre de décès de personnes mariées par âge et sexe pour les périodes 1991-1992 et 1992-1993 par les probabilités d'une telle dissolution basées sur les données de mortalité de 1990-1991 et les données du recensement de 1986.

##### Dissolution de familles dues au décès de personnes veuves ou divorcées

On a estimé cette composante en appliquant aux décès de personnes veuves ou divorcées par âge et sexe, la probabilité de dissolution de familles formées par ces personnes, telle que dérivée des données de mortalité de 1990-1991 et des données du recensement de 1986.

##### Migration internationale des familles

Les estimations des familles immigrantes et émigrantes ont été basées sur l'hypothèse que chaque femme



who immigrates or emigrates represents an immigrant or emigrant family, respectively. Therefore, the international migration data of married females for 1991-92 and 1992-93 were used for the estimates of immigration and emigration of families.

### Interprovincial migration of families

Provincial/territorial net change in the number of census families due to the interprovincial migration was produced using information from the Family Allowance file. Statistics on migration of census families with children under the age of 18 years are augmented to account for families with children aged 18 years and over and families without children using the ratio of the total number of families according to the 1986 Census and to June 1986 data from the Family Allowances file. The FA data for the 1991-92 period are direct statistics while the 1992-93 period data combines direct data and the FA-based estimate (Section on the interprovincial migration component of provincial/territorial population estimates).

### Net change due to non-permanent residents' families

Data for this component were derived through an estimation of the number of non-permanent residents' families as of July 1, 1992 and July 1, 1993. Net change of non-permanent residents' families was produced using the following equations:

$$\text{NPRCF}_e = \text{NPRMF}_e \cdot R \quad (12)$$

$$R = (\text{CF} / \text{MFF}_e) \cdot (\text{NPRMFF}_e / \text{NPRMF}_e) \quad (13)$$

$$\text{NPRCF}_{91-92} = \text{NPRCF}_{e92} - \text{NPRCF}_{e91} \quad (14)$$

where:

$\text{NPRCF}_e$  = estimated number of non-permanent resident census families for a particular date and province/territory;

$\text{NPRMF}_e$  = estimated number of non-permanent resident married females for a particular date and province/territory;

CF = total number of census families in the 1991 Census for a particular province/territory;

mariée qui immigrer ou émigrer, représente une famille immigrante ou émigrante, respectivement. En conséquence, les données de migration internationale sur les femmes mariées pour les périodes 1991-1992 et 1992-1993 ont été utilisées pour les estimations de familles immigrantes et émigrantes.

### Migration interprovinciale des familles

Le solde migratoire interprovincial des familles de recensement est obtenu en utilisant l'information du fichier des allocations familiales. Les données sur la migration des familles de recensement comprenant des enfants de moins de 18 ans sont accrues pour tenir compte des familles comprenant des enfants de 18 ans et plus et celles n'ayant pas d'enfants, en utilisant le rapport entre le nombre total de familles du recensement de 1986 et celles de juin 1986 provenant du fichier des allocations familiales. Les données des allocations familiales pour la période 1991-1992 sont prises telles quelles, alors que les données de la période 1992-1993 combinent les données observées et des estimations basées sur les données d'allocations familiales (voir section sur la composante migration interprovinciale des estimations de population par province et territoire).

### Solde de familles de résidents non permanents

Les données utilisées pour cette composante sont dérivées de l'estimation du nombre de familles de résidents non permanents aux 1<sup>er</sup> juillet 1992 et 1993. L'estimation du solde des familles de résidents non permanents est établie à l'aide des équations suivantes:

où:

$\text{NPRCF}_e$  = nombre estimé de familles de recensement de résidents non permanents, pour une date et une province ou un territoire donnés;

$\text{NPRMF}_e$  = nombre estimé de femmes mariées, résidentes non permanentes, pour une date et une province ou un territoire donnés;

CF = nombre total de familles de recensement en 1991, pour une province ou un territoire donnés;

$MFF_c$  = total number of married females in census families in the 1991 Census for a particular province/territory;

$NPRMFF_c$  = number of non-permanent resident married females in census families in the 1991 Census for a particular province/territory;

$NPRMF_c$  = number of non-permanent resident married females in the 1991 Census for a particular province/territory;

$NPRCF_{91-92}$  = net change in non-permanent resident census families.

#### Net change in the number of common-law families

As for the non-permanent residents' families, for both postcensal periods, the net change in the number of common-law families was obtained by estimating their total number for each province and territory as of July 1, 1992 and July 1, 1993 and then the net change over the years ending June 30, 1992 and June 30, 1993. The following equations based on the 1981 and 1986 Census data (common-law unions and population by age group, sex and province/territory) and the 1992 and 1993 postcensal population estimates by age, sex and province/territory were used:

$$U_t = \left[ \frac{U_{86}}{P_{86}} + \frac{t-1986}{5} \left[ \frac{U_{86}}{P_{86}} - \frac{U_{81}}{P_{81}} \right] \right] [P_t] \quad (15)$$

$$\Delta U_{(t-1,t)} = U_t - U_{t-1}$$

where:

$U_t$  = number of common-law unions as of July 1, year "t";

$U_{81} (U_{86})$  = number of common-law unions according to the 1981 (1986) Census;

$P_t$  = postcensal estimate of population as of July 1, year "t";

$P_{81} (P_{86})$  = population count according to the 1981 (1986) Census;

$\Delta U_{(t-1,t)}$  = net change in common-law unions for the (t-1,t) period; and

t = 1992, 1993.

$MFF_c$  = nombre total de femmes mariées dans les familles de recensement en 1991, pour une province ou un territoire donnés;

$NPRMFF_c$  = nombre de femmes mariées, résidentes non permanentes dans les familles de recensement en 1991, pour une province ou un territoire donnés;

$NPRMF_c$  = nombre de femmes mariées, résidentes non permanentes au recensement de 1991, pour une province ou un territoire donnés;

$NPRCF_{91-92}$  = solde des familles de recensement de résidents non permanents.

#### Changement net dans les unions consensuelles

Comme pour les familles de résidents non permanents, on estime le nombre total de familles résultant d'union consensuelle pour chaque province et territoire aux 1<sup>er</sup> juillet 1992 et 1993 et calcule le changement net pour les années se terminant les 30 juin 1992 et 1993. Les équations suivantes, basées sur les données des recensements de 1981 et 1986 (unions consensuelles et population par groupe d'âge, sexe et province et territoire) et les estimations postcensitaires de la population pour 1992 et 1993, par âge, sexe et province et territoire ont été utilisées:

où:

$U_t$  = nombre d'unions consensuelles au 1<sup>er</sup> juillet, année "t";

$U_{81} (U_{86})$  = nombre d'unions consensuelles observées au recensement de 1981 (1986);

$P_t$  = estimation postcensitaire de la population au 1<sup>er</sup> juillet, année "t";

$P_{81} (P_{86})$  = population recensée au recensement de 1981 (1986);

$\Delta U_{(t-1,t)}$  = changement net aux unions consensuelles pour la période (t-1, t); et

t = 1992, 1993.



## POPULATION PROJECTIONS FOR CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES, 1993 TO 1998

The population projections which appear in this publication, have been selected from one of the five projection series, 1993 to 2016 just released by Demography Division, Statistics Canada.

These projections have been developed by the Population Projections Section using as their base the July 1, 1993 official estimate of population for Canada (28,753,000), which includes adjustment for net census undercoverage and non-permanent residents. An estimated number of returning Canadians (43,000), was added to this base for projection purposes.

The general projection method used was the regional cohort component approach, which involves two basic steps. First, a separate analysis of past and current trends in each component of population growth (fertility, mortality, immigration, emigration, interprovincial migration, non-permanent residents, and returning Canadians) is made using the relevant demographic parameters. Parameter values for each component, projected according to various assumptions in the form of either absolute numbers, rates, or ratios are added or applied to the base year and subsequent annual populations, to obtain the projected annual population by age and sex for each province and territory. Canada-level figures are obtained by aggregating the projections for the provinces and territories (for details see the forthcoming publication **Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 1993-2016**, Catalogue No. 91-520). The underlying component assumptions, at the national level, on the projection series which have been selected are as follows:

## PROJECTIONS DE LA POPULATION DU CANADA, DES PROVINCES ET DES TERRITOIRES, 1993 À 1998

Les projections démographiques apparaissant dans cette publication sont tirées d'une série de cinq scénarios couvrant la période 1993-2016, récemment émises par la Division de la démographie de Statistique Canada.

Ces projections, élaborées par la Section des projections démographiques, se basent sur l'estimation officielle de la population au 1<sup>er</sup> juillet 1993 (28 753 000), qui tient compte des ajustements faits à la fois pour le sous-dénombrement net au recensement et pour les résidents non permanents. Pour fin de projection, on y a ajouté une estimation du nombre de Canadiens de retour (43 000).

Pour obtenir ces projections, on a eu recours à la méthode des composantes régionales. La démarche générale comporte deux étapes: dans un premier temps, on effectue une analyse des tendances de chacune des composantes de la croissance, soit la fécondité, la mortalité, la migration (interne et internationale), les résidents non permanents et les Canadiens de retour, à partir de paramètres démographiques appropriés. Ces paramètres sont ensuite extrapolés sous forme de nombres absolus, de taux ou de rapports, puis ils sont, selon le cas ajoutés ou appliqués à la population de l'année de départ de façon à générer, pour chaque région, les effectifs futurs selon l'âge et le sexe. Les effectifs au niveau national sont obtenus par sommation des effectifs des provinces et des territoires. Pour de plus amples informations, veuillez vous reporter à la publication (à paraître) **Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 1993-2016**, numéro 91-520 au catalogue. Les hypothèses de base concernant les composantes de la projection choisie sont les suivantes, à l'échelle nationale:

Component - Composante		Assumptions - Hypothèses
1.	Fertility Fécondité	1.7 children per woman 1,7 enfant par femme
2.	Mortality (life expectancy) Mortalité (espérance de vie à la naissance)	78.5 years (M); and 84.0 years (F) in 2016 78,5 ans (hommes); 84,0 ans (femmes) en 2016
3.	Immigration (annual) Immigration (annuelle)	250,000 250 000 personnes
4.	Emigration (annual) Émigration (annuelle)	47,000 to 55,000 47 000 à 55 000 personnes
5.	Interprovincial migration Migration interprovinciale	Medium scenario Scénario moyen
6.	Non-permanent residents (annual) Résidents non permanents (nombre annuel)	Reaching 149,600 by 1995 and constant thereafter Atteignant 149 600 en 1995, et constant par la suite
7.	Returning Canadians (annual) Canadiens de retour (nombre annuel)	22,000 to 26,000, 1993 to 2016 Entre 22 000 (en 1993) et 26 000 (en 2016)

Population projections are not predictions. They are calculations of future population based on a starting population and stated assumptions with respect to the components of population change. Although a single set of projections is presented here, it should not be interpreted as being the preferred series by Statistics Canada. Given the short projection time horizon of five years, and the consequent lack of any perceptible differences in the projected numbers under the different projection series for this period, it was considered sufficient to present only one series.

## QUALITY OF DEMOGRAPHIC DATA

### Census Data

#### - Coverage, Response and Imputation Errors

The errors attributable to census data can be divided into two groups: response and processing errors, and coverage errors. The first group implies non-response error, misinterpretation by respondents, incorrect coding and non-response imputation. Error in the second group primarily result from undercoverage and, to a lesser extent, overcoverage. It should be noted that both types of error are intrinsic to any survey data.

During the process of developing the 1991 base population, an attempt was made to correct for coverage errors only. This correction, however, as it is based on the results of the coverage studies and on modelling of provincial/territorial net undercoverage by age, sex and marital status, is also a subject to sampling, collection, response and processing errors and uncertainty in the assumptions underlying the models. With respect to the coverage studies, statistical analysis concluded that the adjustment, although not without errors itself, improves the quality of census data (Royce, 1993). The selection of the particular modelling assumption was based on the results of a simulation of several feasible approaches (Dick, 1992; Michalowski, 1993b). They are deemed to be consistent over time and across geographical areas, providing logical results. Errors associated with these assumptions are, however, very difficult to quantify at this stage of population estimates production.

Les projections démographiques ne sont pas des prédictions. Ce ne sont que des calculs de populations futures, basées sur une population de départ et des hypothèses quant aux changements survenant dans les composantes de la population. Bien qu'on ne présente ici qu'un seul scénario de projection, il ne faudrait pas croire qu'il s'agit-là du scénario préféré par Statistique Canada. Étant donnée la courte période de projection (cinq ans) qui produite une faible fourchette dans les nombres projetés selon les différents scénarios, il est apparu suffisant de n'en présenter qu'un seul.

## QUALITÉ DES DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES

### Données de recensement

#### - Erreurs de couverture, de réponse et de traitement

Les erreurs attribuables aux données de recensement peuvent être divisées en deux groupes: réponse et traitement, et couverture. Le premier groupe comprend les erreurs de non-réponse, l'interprétation erronée de la part des répondants, le codage et l'imputation des non-réponses. Les erreurs du second groupe sont dues principalement au sous-dénombrement et, à un degré moindre, au surdénombrement. Ces deux types d'erreur sont inhérents à n'importe quelle enquête.

Lors de l'élaboration de la population de base de 1991, on a tenté de corriger les erreurs de couverture seulement. Toutefois cette correction, basée sur les résultats des études de couverture et sur la modélisation du sous-dénombrement net des provinces et territoires par âge, sexe et état matrimonial, est elle-même sujette aux erreurs d'échantillonnage, de collecte, de réponse et de traitement de même qu'à un certain degré d'incertitude quant aux hypothèses sous-jacentes aux modèles statistiques utilisés. Pour ce qui concerne les études de couverture, les tests statistiques indiquent que l'ajustement, quoique non exempt d'erreur en soi, améliore la qualité des données du recensement (Royce, 1993). La sélection des hypothèses de modélisation s'est faite sur les résultats de simulations de plusieurs approches possibles (Dick, 1992; Michalowski, 1993b). Ces hypothèses ont l'avantage d'être cohérentes dans le temps et par région géographique, en plus de fournir des résultats logiques. Cependant les erreurs associées à ces hypothèses sont très difficiles à quantifier à ce stage de la production des estimations de population.



Nevertheless, the corrections to the census data due to net undercoverage improve, in general, the quality of the estimates through compensating for the differential undercoverage by age (along the cohort), sex, marital status and by province/territory across censuses. It has a direct impact on:

- the error of closure and its distribution by age, sex and marital status within provinces and territories as well as by province/territory as the net undercoverage and its distribution vary from one census to another;
- within-cohort consistency of population estimates (if, for example, a male cohort aged 0-4 in 1971 is traced from the 1976 to 1991 Censuses, the size of the 20-24 age groups in 1991 are smaller than the 15-19 age groups enumerated five years earlier. Since Canada takes in a lot of immigrants, and this population is, on average, younger than the Canadian population, this finding seems contradictory. When these numbers are adjusted for net undercoverage, some growth is apparent in these cohorts).

## Component Data

### Births and Deaths

Since the law requires the recording of vital statistics, final data meet very high standards. However, preliminary data which were used in 1992 and 1993 may differ from final data. For example, in 1991, the average annual absolute deviations in percent between the preliminary and final data for ten provinces were 4.5% and 1.3% for births and deaths, respectively.

### Marriages and Divorces

These events are registered in the same manner as are births and deaths. The main problem arising from the use of these event data is the fact that vital statistics and Census use different definitions. In the Census, persons living in common-law unions are considered to be married while vital statistics considers only legal marital status.

Néanmoins, les corrections apportées aux données du recensement pour le sous-dénombrement net améliorent, en général, la qualité des estimations en compensant pour le sous-dénombrement différentiel observé pour les différents recensements pour l'âge (en suivant une même cohorte), le sexe, l'état matrimonial et par province et territoire. Cela a un impact direct sur:

- l'erreur en fin de période et sa distribution par âge, sexe et état matrimonial à l'intérieur d'une même province ou territoire, de même que par province ou territoire, étant donnée la variation du sous-dénombrement net et sa distribution d'un recensement à l'autre;
- la cohérence des estimations de population pour une même cohorte de naissance. Si, par exemple, on suit la cohorte des hommes âgés de 0-4 ans en 1971, de 1976 à 1991, la taille du groupe d'âge 20-24 ans en 1991 est plus petite que celle du groupe 15-19 ans en 1986, correspondant à la même cohorte de naissance. Comme le Canada reçoit beaucoup d'immigrants, et que cette population est en moyenne plus jeune que la population canadienne, l'observation faite précédemment semble contradictoire. Lorsque les nombres sont ajustés pour le sous-dénombrement net, on observe pour cette même cohorte un accroissement réel.

## Composantes de l'accroissement

### Naissances et décès

Comme la loi requiert l'enregistrement des statistiques de l'état civil, les données finales présentent des taux de couverture très élevés. Toutefois, les données préliminaires utilisées en 1992 et 1993 peuvent être différentes des données finales. Par exemple, en 1991, la moyenne annuelle des écarts absolus en pourcentage entre les données préliminaires et finales pour les 10 provinces étaient de 4,5% et 1,3 % pour les naissances et les décès respectivement.

### Mariages et divorces

Il en va de l'enregistrement de ces événements comme de celui des naissances et des décès. Le principal problème que présente l'utilisation des données relatives à ces événements, résulte du fait que l'état matrimonial n'est pas défini de la même façon à l'état civil et au recensement, les personnes en union libre étant considérées comme mariées par le recensement alors que l'état civil tient compte de la situation matrimoniale légale.

### Immigration

Since immigration is controlled by law, data on immigrants and non-permanent residents is compiled upon arrival in Canada. These data represent only "legal" immigration and excludes illegal immigrants.

However, some biases such as the difference between the stated province of intended residence at the time of arrival and the actual province of residence may persist.

### Emigration

These estimates are more subject to error, in view of the use of administrative records that do not fully cover the universe under estimation.

### Interprovincial Migration

Taking into account that interprovincial migration for 1991-92 and 1992-93 are based on Family Allowance files which cover only children aged 0-17, these estimates are more subject to error than the final data derived from Revenue Canada (Text Table XIV).

### Intraprovincial migration

The 1991-92 data are derived from Revenue Canada tax files and considered as the best estimates available.

As a more detailed breakdown of the data introduces larger inaccuracy into the estimates, the possible error in component is augmented by the methodology used to distribute the estimates of totals by age, sex and marital status. It seems that, in general, the initial errors should be minimum where the distribution of annual estimates of births, deaths, immigrants and non-permanent residents is concerned, and more significant with regard to the distribution of other components (emigrants, interprovincial migrants). Finally, the size of error due to the age/sex/marital status distribution may vary by postcensal period and errors in some components may have a greater impact on a given age group or sex.

Finally, estimates of population are affected by the errors due to differences in concept definitions between the data used for the census and components. While the

### Immigration

L'immigration étant contrôlée, les données sur les immigrants et les résidents non permanents sont systématiquement collectées à leur arrivée au Canada. Elles ne concernent que l'immigration "légale" et elles excluent les immigrants illégaux.

Toutefois, des biais comme la différence entre la province de destination envisagée au moment de l'arrivée et l'actuelle province de résidence peuvent exister.

### Émigration

Ces estimations sont plus sujettes à erreur, étant donné que les sources de données administratives utilisées pour l'estimation ne couvrent pas complètement l'univers visé.

### Migration interprovinciale

Étant donné que la migration interprovinciale pour les périodes 1991-1992 et 1992-1993 est basée sur les fichiers d'allocations familiales, qui couvrent seulement les enfants âgés de 0-17 ans, ces estimations sont plus sujettes à des erreurs que les données finales dérivées du fichier d'impôt de Revenu Canada (tableau explicatif XIV).

### Migration intraprovinciale

Les données de 1991-1992 sont dérivées du fichier d'impôt de Revenu Canada et sont considérées comme les estimations les plus valables.

Comme les données plus détaillées introduisent une plus grande imprécision aux estimations, la méthodologie servant à distribuer les estimations des totaux des composantes par âge, sexe et état matrimonial peut aussi contribuer à créer une erreur. Il semble en général que les erreurs initiales devraient être minimales lorsqu'il s'agit de la distribution des estimations annuelles de naissances, décès, immigrants et résidents non permanents, et plus importantes pour ce qui concerne la distribution des autres composantes (émigrants, migrants interprovinciaux). Finalement, la taille de l'erreur due à la distribution par âge, sexe et état matrimonial peut varier d'une période postcensitaire à une autre et les erreurs de certaines composantes peuvent avoir un plus grand impact sur un groupe d'âge ou sexe donnés.

Finalement, les estimations de population sont sensibles aux erreurs provenant de différences dans la définition des concepts utilisés suivant les données du



statistics on deaths, marriages, divorces, new widowhood, immigration and non-permanent residents refer to legal marital status, the census uses a more practical definition which reflects the actual situation. For example, in the census, the married category includes persons who are living together regardless of their legal marital status and all persons under 15 years of age are considered as single. These conceptual differences, and more particularly the phenomenon of common-law unions, are most likely resulting in the significant deviations observed between census data and postcensal estimates of population by marital status (Text Table IX).

## Population Estimates

Assuming that the census counts adjusted for net undercoverage are accurate, the error of closure could be considered as a measure of reliability of the postcensal population estimates. Values of the error of closure are provided in Text tables VII to XI. When interpreting the figures from the table, the fact that the errors of closure are cumulated over a five-year period should be taken into account.

## Census Families Estimates

Errors arising from estimation methods and from data sources other than census are difficult to estimate but are sought to be not negligible. Two types of bias can be distinguished: related to estimation of components for which direct statistical information is not available, and related to the events which are considered to cause formation or dissolution of families but are not taken into account in the estimation procedure due to lack of statistical information. The first group encompasses migration of families (international and interprovincial), dissolution of families due to death of married, widowed or divorced persons, formation or dissolution of families related to common-law union and changes in the number of non-permanent residents' families. The second group includes the formation of families by birth of a child whose parent is either a non-family person or who is a child living with family, and dissolution of families due to separation, annulment of legal marriage, death or departure of sole child in lone-parent family.

Finally, errors are caused by the conceptional differences between the base (the family universe of the census) and components of change of census families

recensement ou celles des composantes. Alors que les statistiques sur les décès, mariages, divorces, entrée en veuvage, immigration et résidents non permanents réfèrent à un statut matrimonial légal, les données du recensement correspondent à une définition plus pratique de la situation actuelle. Par exemple, la catégorie mariée inclut les personnes vivant conjointement, peu importe leur état matrimonial légal, et toutes les personnes âgées de moins de 15 ans sont considérées comme célibataires. Ces différences conceptuelles, et plus particulièrement le phénomène des unions consensuelles, expliquent les différences importantes observées entre les données du recensement et les estimations postcensitaires de la population par état matrimonial (tableau explicatif IX).

## Estimations de la population

Dans l'hypothèse où les comptes du recensement ajustés pour le sous-dénombrement net sont exacts, l'erreur en fin de période pourrait être considérée comme une mesure de fiabilité des estimations postcensitaires de la population. Les valeurs de l'erreur en fin de période sont présentées dans les tableaux explicatifs VII à XI. Lors de leur interprétation, on devra se rappeler que les erreurs en fin de période sont cumulatives sur une période de cinq ans.

## Estimations des familles de recensement

Les erreurs provenant des méthodes d'estimation et des sources de données autres que le recensement sont difficiles à estimer mais ne sont pas négligeables pour autant. On peut distinguer deux types de biais: ceux reliés à l'estimation des composantes pour lesquelles des informations statistiques directes ne sont pas disponibles et ceux reliés aux événements permettant la formation ou la dissolution des familles mais dont on ne tient pas compte dans la procédure d'estimation, du fait d'un manque de données. Le premier type de biais touche la migration des familles (internationale et interprovinciale), la dissolution des familles due au décès de personnes mariées, veuves ou divorcées, la formation ou la dissolution de familles créées par union consensuelle et le changement dans le nombre de familles de résidents non permanents. Le second type de biais inclut la formation de familles par la naissance d'un enfant pour lequel le parent est, ou bien une personne ne vivant pas en famille, ou bien est un enfant vivant en famille, et la dissolution de familles due à la séparation, l'annulation d'un mariage légal, le décès ou le départ d'un enfant unique dans une famille monoparentale.

Finalement, les erreurs proviennent aussi de différences conceptuelles entre la base (l'univers de la famille au recensement) et les composantes du change-

(estimated using census data and statistics from a registration of demographic events). They arise from the fact that families belonging to collective households are not taken into account in census tabulations while events occurred to the members in collective households or to non-family persons living in collective households are registered by the Canadian Centre for Health Information. The magnitude of bias attributable to these differences is unknown.

ment des familles de recensement (estimations utilisant les données de recensement et les statistiques d'enregistrement des événements démographiques). Ces erreurs proviennent du fait que les familles appartenant à l'univers des ménages collectifs ne sont pas incluses dans les compilations du recensement, alors que les événements arrivant aux personnes appartenant aux ménages collectifs, ou aux personnes ne vivant pas en famille dans les ménages collectifs sont enregistrés par le Centre canadien d'information sur la santé. L'ampleur du biais attribuable à ces différences est inconnue.

## GLOSSARY

### **Aging (of a Population)**

An increase in the number of old persons as a percentage of the total population.

### **Average Absolute Error of Closure**

Defined as the mean of the absolute percent differences between the postcensal estimates and the population adjusted for net undercoverage according to a census for the same date.

### **Base Population**

The base population corresponds to the enumerated population of each census, adjusted to July 1 and corrected for net census undercount.

### **Birth Cohort or Generation**

Unless otherwise specified, refers here to a group of persons born within the 12-month period between July 1 of a given year and June 30 of the following year.

### **Census Coverage**

#### **Net undercoverage**

Difference between undercoverage and overcoverage.

#### **Overcoverage**

Number of persons who should not have been counted in the census or who were counted more than once.

#### **Undercoverage**

Number of persons not enumerated in a census (who were intended to have been enumerated).

### **Census Division (CD)**

Refers to the general term applying to geographic areas established by provincial law, which are intermediate geographic areas between the census subdivision and the province (e.g., divisions, counties, regional districts, regional municipalities and seven other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions).



In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for these administrative geographic areas. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in co-operation with these provinces (1991 Census Dictionary, Catalogue No. 92-301E, page 180).

### Census Family

Refers to a now-married couple (with or without never-married sons and/or daughters of either or both spouses), a couple living common-law (again with or without never-married sons and/or daughters of either or both partners), or a lone parent of any marital status, with at least one never-married son or daughter living in the same dwelling. (Statistics Canada, *The Nation*, Catalogue No. 93-312).

### Census Metropolitan Area (CMA)

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urban area, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that urban area.

A CMA is delineated around an urban area (called the urbanized core and having a population of at least 100,000 (based on the previous census)). Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria: (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core; (2) at least 50% of the employed labour force living in the CSD works in the urbanized core; or (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core (1991 Census Dictionary, Catalogue No. 92-301E, page 182).

### Cohort

Represents a group of persons who have experienced a specific demographic event during a given year. Thus, the married cohort of 1983 consists of the number of persons who married in 1983. Persons born within a specified year could be referred to as a generation.

### Common-law Union

Union consisting of a male and a female living together as husband and wife, without being legally married.

### Components of Demographic Change

Any of the classes of events generating population movement variations. Births, deaths, migration, marriages, divorces and new widowhoods are the components responsible for the change in total population or in the age, sex and marital status distribution of the population.

### Error of Closure

Difference between the postcensal estimate and the population adjusted for net undercoverage according to a census for the same date.

### Family Structure

Census families are classified as follows:

Husband-wife Family. A husband-wife family consists of a legally-married male and female (with or without never-married children, regardless of age), or two persons living in a common-law union (with or without never-married children, regardless of age).

Lone-parent Family. A lone-parent family consists of a father or a mother, with one or more never-married children, regardless of age, living in the same dwelling.

---

## Household

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents), who occupy the same dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. It may consist of a family group (census family) with or without other non-family persons, of two or more families sharing a dwelling, of a group of unrelated persons, or of one person living alone. Household members who are temporarily absent on Census Day (e.g., temporary residents elsewhere) are considered as part of their usual household. For census purposes, every person is a member of one and only one household. Unless otherwise specified, all data in household reports are for private households only. (Statistics Canada, The Nation, Catalogue No. 93-312).

## International Migration

Movement of population between Canada and a foreign country which involves a permanent change in residence. A distinction is made between landed immigrants, non-permanent residents and returning Canadians from other countries who settle in Canada, and emigrants and non-permanent residents who leave Canada.

## Interprovincial Migration

Movement from one province to another involving a permanent change in residence. A person who takes up residence in another province is an out-migrant with reference to the province of origin, and an in-migrant with reference to the province of destination.

## Intraprovincial Migration

Movements of population from one census division or census metropolitan area to another within a province, involving a permanent change in residence.

## Marital Status

Indicates the conjugal status, that is whether single, married, widowed or divorced.

Married - Includes persons legally married, legally married and separated and persons living in common-law unions.

Single - Includes persons who have never been married and all persons under 15 years of age.

Although the number of married males and females should be theoretically identical, it is not the case as can be seen in the 1991 Census data which shows 6,591,580 married males and 6,548,740 married females. The main reasons for this discrepancy (42,840) are:

Common-law unions. Persons who were single, widowed or divorced, but who indicated that they were living in a common-law union at the time of the 1991 Census, were considered to be married persons. This process involved the addition of 680,780 females, but only 668,695 males, to the married population. This resulted in a net transfer of 12,095 excess females to the status of married.

International migration. Between June 1, 1986 and May 31, 1991, 192,488 married males and 202,356 married females arrived in Canada as landed immigrants or non-permanent residents.

Net Census underenumeration. The extent of census underenumeration varies by sex. For example, in 1991, the undercoverage rate for married males was 1.50% whereas that for married females was 1.13%. This differential explains approximately 40% of the total difference.

Response errors. In response to the question on marital status, some married persons absent from home may have declared themselves as single while their spouse reported their marital status as married.

## Mean Age

The mean age of a population is the average age of all its members.

---



## **Median Age**

The median age is an age "x", such that exactly one half of the population is older than "x" and the other half is younger than "x".

## **Natural Increase**

Excess of births over deaths.

## **Non-permanent Residents**

The five following groups are referred to as non-permanent residents:

- persons residing in Canada claiming refugee status;
- persons residing in Canada who hold a student authorization (foreign students, student visa holders);
- persons residing in Canada who hold an employment authorization (foreign workers, work permit holders);
- persons residing in Canada who hold a Minister's permit;
- all non-Canadian born dependents of persons claiming refugee status, or of persons holding student authorizations, employment authorizations or Minister's permits and living in Canada.

## **Number of Complete Years Lived**

Age at last birthday.

## **Population**

Estimated population and population according to the census are both defined as being the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada, as well as those considered "non-permanent residents".

## **Population Estimate**

### **(a) Preliminary, Updated and Final Postcensal**

Population estimates produced by using data from the most recent census adjusted for net census undercoverage and estimates of the components of demographic change since that last census.

### **(b) Intercensal**

Population estimate derived by using postcensal estimates and data from the most recent census counts adjusted for net undercount preceding and following the year in question.

## **Population Growth**

Change in population size from one date to another.

## **Population Projection**

The projection differs from the estimate in that its objective is to establish what the evolution of the population will be in the future by size, geographical distribution and other demographic characteristics using selected hypotheses. A reference is made to a projection when the formulated hypotheses appear to be highly probable. Generally, population projections are restricted to a short term period.

---

## Rate

Age-Specific Fertility: Ratio of the number of births occurring in a given age group to the number of females of a given age.

Birth: Refers to a rate calculated by relating the number of live births observed in a population during a given period to the size of the population during that period.

Marriage: Ratio of the number of marriages observed in a population to the number of persons in that population in a given period.

Mortality: Ratio of the annual number of deaths occurring in a population or sub-population during a given period to the number exposed to the risk of dying during the same period.

Net Undercoverage of Population or Census Families: Difference between undercoverage rate and overcoverage rate.

Overcoverage of Population or Census Families: The ratio expressed in percentage of the number of persons or census families who should not have been counted in the census or who were counted more than once to the total number of persons or census families that should have been enumerated in the census.

Population Growth: Growth in percentage of population P between the year t and t+1, calculated on the basis of the average population.

Total Fertility: Average number of children per female according to the fertility in a given year computed by the summation of the series of age-specific fertility rates.

Total First Marriage: Proportion of males or females marrying before their 50th birthday according to nuptiality conditions in a given year computed by the summation of the rates by age at first marriage.

Undercoverage of Population or Census Families: The ratio, expressed in percentage, of the estimated number of persons or census families not enumerated in the census (who were intended to have been enumerated) to the total number of persons or census families that should have been enumerated in the census.

## Residual

Difference between population growth as measured by population estimates of two consecutive years and the sum of the components. This difference results from the distribution of the closure error between years within the quinquennial period.

## Sex Ratio

The ratio of the number of men to the number of women. This is not to be confused with the sex ratio at birth, which is the ratio of the number of liveborn boys to the number of liveborn girls. This ratio is usually expressed as an index, with the number of females taken to be a base of 100.

## Vital Events

Includes all the demographic events (that is to say births, deaths, marriages and divorces) for which there exists a legal requirement to inform the Provincial or Territorial Registrar's Office.

## Year

Unless otherwise specified, a year, refers to the period beginning July 1 of a given year and ending June 30 of the following year.

---



## LEXIQUE

### Accroissement démographique

Variation de l'effectif de la population entre deux dates.

### Accroissement naturel

Excédent des naissances sur les décès.

### Âge en années révolues

Âge au dernier anniversaire.

### Âge médian

L'âge médian est l'âge "x" tel qu'il divise une population en deux groupes d'effectifs égaux, l'un composé uniquement des individus d'âge supérieur à "x", l'autre des individus d'âge inférieur à "x".

### Âge moyen

L'âge moyen d'une population est la moyenne des âges de ses membres.

### Année

À moins d'indication contraire, la période qui s'étend du 1<sup>er</sup> juillet d'une année au 30 juin de l'année suivante.

### Cohorte

Ensemble des personnes touchées par un phénomène démographique particulier pour une année donnée. La cohorte des mariés de 1983 désigne donc l'ensemble des personnes qui se sont mariées en 1983. La cohorte, dans le cas des naissances, porte le nom de génération.

### Complétude du recensement

#### Sous-dénombrement

Nombre de personnes qui n'ont pas été recensées (mais qui étaient visées par le recensement).

#### Sous-dénombrement net

Différence entre le sous-dénombrement et le surdénombrement.

#### Surdénombrement

Nombre de personnes qui n'auraient pas dû être recensées ou qui l'ont été plus d'une fois.

### Composantes de l'accroissement démographique

Chacune des classes d'événements générateurs des mouvements ou variations de population. Ainsi les naissances, décès, migrations, mariages, divorces et entrées en veuvage sont des composantes, car elles altèrent soit l'effectif de la population totale, soit sa composition selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial.

## Division de recensement (DR)

Terme générique qui désigne les régions géographiques établies en vertu de lois provinciales et qui constituent les régions intermédiaires entre la subdivision de recensement et la province (par exemple, divisions, comtés, districts régionaux, municipalités régionales et sept autres genres de régions géographiques formées de groupes de subdivisions de recensement).

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de ces régions administratives. C'est pourquoi les divisions de recensement ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec les provinces (Dictionnaire du recensement de 1991, n° 92-301F au catalogue, page 207).

## Estimation de la population

### a) Postcensitaire provisoire, mise à jour et définitive

Estimations de l'effectif de la population obtenues en utilisant les résultats du dernier recensement disponible ajusté pour le sous-dénombrement net et l'estimation de l'accroissement démographique survenu depuis la date de ce dernier recensement.

### b) Intercensitaire

Estimation de l'effectif de la population obtenue en utilisant les estimations postcensitaires et les résultats ajustés pour le sous-dénombrement net des deux recensements encadrant l'année considérée.

## Erreur absolue moyenne en fin de période

Moyenne des valeurs absolues des écarts relatifs entre les populations recensées et estimées.

## Erreur en fin de période

Différence entre la population donnée par un recensement ajusté pour le sous-dénombrement net et l'estimation postcensitaire à la date du recensement.

## État matrimonial

Indique la situation conjugale. On ne considère que quatre possibilités : célibataire, marié(e), veuf(ve), divorcé(e).

Célibataire - Comprend les personnes qui n'ont jamais été mariées et toutes les personnes de moins de 15 ans.

Marié - Comprend les personnes légalement mariées, légalement mariées et séparées, et les personnes vivant en union consensuelle.

Bien que, théoriquement, le nombre de personnes mariées doit être identique pour chacun des sexes, il n'en est pas ainsi comme on peut le constater au recensement de 1991 (6 591 580 hommes mariés et 6 548 740 femmes mariées). Les principales raisons pour cette différence (42 840) sont les suivantes :

Erreurs de réponse. À la question traitant de l'état matrimonial, certaines personnes mariées absentes de la maison ont pu se déclarer célibataires tandis que leurs conjoints à la maison ont indiqué qu'ils étaient mariés.

Migration internationale. Du 1<sup>er</sup> juin 1986 au 31 mai 1991, 192 488 hommes mariés et 202 356 femmes mariées sont entrés au Canada comme immigrants reçus ou résidents non permanents.

Sous-dénombrement net. L'importance du sous-dénombrement au recensement varie selon le sexe. En 1991, le taux de sous-dénombrement pour les hommes mariés était de 1,50 %, alors que celui des femmes mariées était de 1,13 %. Cet écart en nombre absolu explique approximativement 40 % de la différence observée.



Unions consensuelles. Les personnes célibataires, divorcées ou veuves, vivant en union libre au moment du recensement de 1991, ont été considérées comme personnes mariées. Cette opération a entraîné l'addition de 680 780 femmes et de seulement 668 695 hommes mariés, soit une différence de 12 095.

### **Famille de recensement**

Couple actuellement marié (avec ou sans fils et/ou filles jamais mariés des deux conjoints ou de l'un des deux), couple vivant en union libre (avec ou sans fils et/ou filles jamais mariés des deux partenaires ou de l'un des deux) ou parent seul (peu importe son état matrimonial) demeurant avec au moins un fils ou une fille jamais marié. (Statistique Canada, Le Pays, n° 93-312 au catalogue).

### **Génération**

Désigne ici, sauf indication contraire, l'ensemble des personnes nées durant la période de 12 mois, comprise entre le 1<sup>er</sup> juillet d'une année et le 30 juin de l'année suivante.

### **Ménage**

Personne ou groupe de personnes (autres que des résidents étrangers) occupant un même logement et n'ayant pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Il peut se composer d'un groupe familial (famille de recensement), avec ou sans autres personnes hors famille de recensement, de deux familles ou plus partageant le même logement, d'un groupe de personnes non apparentées ou d'une personne seule. Les membres d'un ménage qui sont temporairement absents le jour du recensement (par exemple qui résident temporairement ailleurs) sont considérés comme faisant partie de leur ménage habituel. Aux fins du recensement, chaque personne est membre d'un seul et unique ménage. À moins d'indication contraire, toutes les données contenues dans les rapports sur les ménages se rapportent aux ménages privés seulement (Statistique Canada, Le Pays, n° 93-312 au catalogue).

### **Migration infraprovinciale**

Ensemble des déplacements d'une division de recensement ou d'une région métropolitaine de recensement vers une autre à l'intérieur de la même province, accompagnés d'un changement permanent de résidence.

### **Migration internationale**

Ensemble des déplacements entre le Canada et l'étranger accompagnés d'un changement permanent de résidence. On distingue à cet égard les immigrants reçus, les résidents non permanents et les Canadiens de retour qui viennent s'établir au Canada et les émigrants ainsi que les résidents non permanents qui quittent le Canada.

### **Migration interprovinciale**

Ensemble des déplacements d'une province vers une autre, accompagnés d'un changement permanent de résidence. Un individu qui effectue un tel déplacement sera un sortant pour sa province d'origine et un entrant pour sa province de destination.

### **Population**

La population estimée répond à la même définition que celle du recensement. Il s'agit donc du nombre de Canadiens qui ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada, de même que ceux qui sont considérés comme des résidents non permanents.

### **Population de départ**

La population de départ correspond à la population énumérée à chaque recensement, ajustée au 1<sup>er</sup> juillet et corrigée pour le sous-dénombrement net au recensement.

## Projection démographique

La projection diffère de l'estimation en ce qu'elle vise à établir ce que sera l'évolution future d'une population donnée, taille, distribution spatiale et caractéristiques démographiques, dans telles ou telles hypothèses. On ne parle de prévision que lorsque les hypothèses formulées apparaissent très probables. En général, les prévisions démographiques se restreignent au court terme.

## Rapport de masculinité

Rapport de l'effectif du sexe masculin à l'effectif du sexe féminin. Le rapport de masculinité à la naissance désigne le rapport des naissances masculines aux naissances féminines. On exprime généralement ce rapport comme un indice, où l'effectif du sexe féminin sert de base 100.

## Région métropolitaine de recensement (RMR)

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un grand noyau urbain ainsi qu'aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est très élevé.

Une RMR est délimitée à partir d'un noyau urbanisé lorsque ce dernier compte au moins 100 000 habitants, (d'après les résultats du recensement précédent). Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants: (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé; (2) au moins 50 % de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé; (3) au moins 25 % de la population active occupée travaillant dans la SDR demeure dans le noyau urbanisé (Dictionnaire du recensement de 1991, n° 92-301F au catalogue, page 222).

## Résidents non permanents

Les cinq groupes suivants constituent ce qu'on définit comme résidents non permanents :

- les personnes résidant au Canada qui demandent le statut de réfugié;
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis de séjour pour étudiants (les étudiants étrangers, les titulaires d'un visa pour étudiants);
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis de travail (les travailleurs étrangers, les titulaires d'un permis de travail);
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis ministériel;
- toutes les personnes à charge des revendicateurs du statut de réfugié, des titulaires d'un permis de séjour pour étudiants, d'un permis de travail ou d'un permis ministériel qui sont nées à l'extérieur du Canada et résident au Canada.

## Résidu

Différence entre l'accroissement démographique à partir des effectifs de la population de deux années consécutives et celui obtenu par la somme des composantes. Cette différence résulte de la répartition de l'erreur en fin de période entre les différentes années de la période quinquennale concernée.

## Statistiques de l'état civil

Elles couvrent l'ensemble des événements démographiques (i.e. les naissances, les décès, les mariages et les divorces) pour lesquels il existe une obligation légale d'aviser le bureau du registraire de la province ou du territoire.



## Structure de la famille de recensement

Les familles de recensement sont classées de la façon suivante:

Famille époux-épouse. Une famille époux-épouse se compose d'un homme et d'une femme légalement mariés (avec ou sans enfants célibataires, peu importe leur âge) ou de deux personnes vivant en union consensuelle (avec ou sans enfants célibataires, peu importe leur âge).

Famille monoparentale. Une famille monoparentale se compose d'un père ou d'une mère, ayant un ou plusieurs enfants célibataires, peu importe leur âge, vivant dans le même logement.

## Taux

Accroissement démographique: accroissement en pourcentage de la population P entre l'année t et t+1, calculé à partir de la population moyenne de ces deux années.

Fécondité par âge: rapport à l'effectif des femmes d'un âge donné, des naissances observées dans ce groupe.

Indice synthétique de fécondité: nombre moyen d'enfants par femme selon les conditions de fécondité d'une année donnée. Il résulte de la sommation des taux de fécondité par âge.

Indice synthétique de nuptialité des célibataires: proportion d'hommes ou de femmes qui se marieraient avant leur cinquantième anniversaire selon les conditions de nuptialité d'une année donnée. Il résulte de la sommation des taux de nuptialité des célibataires par âge.

Mortalité: fréquence relative des décès au sein d'une population ou d'une sous-population ou rapport à un effectif donné des décès survenus dans ce groupe.

Natalité: rapport du nombre des naissances observées dans une population à l'effectif total de cette population.

Nuptialité: rapport du nombre des mariages observés dans une population à l'effectif de cette population. Il peut se calculer par sexe et par âge pour un état matrimonial donné.

Sous-dénombrement de la population ou des familles de recensement: rapport, exprimé en pourcentage, du nombre estimé de personnes ou des familles de recensement qui n'ont pas été recensées (mais qui étaient visées par le recensement) à celui de l'ensemble des personnes ou des familles de recensement visées par le recensement.

Sous-dénombrement net de la population ou des familles de recensement: différence entre le taux de sous-dénombrement et le taux de surdénombrement.

Surdénombrement de la population ou des familles de recensement: rapport exprimé en pourcentage du nombre de personnes ou des familles de recensement qui n'auraient pas dû être recensées ou qui l'ont été plus d'une fois au nombre total des personnes ou des familles de recensement visées par le recensement.

## Union consensuelle ou union libre

Union formée d'un homme et d'une femme demeurant ensemble comme époux-épouse, sans être légalement mariés.

## Vieillesse démographique

Évolution caractérisée par une augmentation de la proportion des personnes âgées au sein d'une population.

---





## **TEXT TABLES - TABLEAUX EXPLICATIFS**

**Text Table I. Sources and Types of Data Used to Generate the Postcensal Population Estimates**

**Tableau explicatif I. Sources et types de données utilisées pour la production des estimations postcensitaires de la population**

Data - Données	Sources and References - Sources et références
<b>Base:</b> June 4, 1991 Census adjusted to July 1 and for net undercount : <ul style="list-style-type: none"> <li>Census of Canada, 1991, Catalogue No. 93-301.</li> </ul>	<b>Point de départ:</b> Recensement du 4 juin 1991 ajusté au 1 <sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net <ul style="list-style-type: none"> <li>Recensement du Canada, 1991, n° 93-301 au catalogue.</li> </ul>
<b>Births</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Statistics Canada, Catalogue No. 82-003, Supplement No. 14, Annual. -</li> <li>Statistics Canada, Catalogue No 91-002, Quarterly, Table 2.</li> </ul>	<b>Naissances</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Statistique Canada, n° 82-003 au catalogue, supplément n° 14, annuel.</li> <li>Statistique Canada, n° 91-002 au catalogue, trimestriel, tableau 2.</li> </ul>
<b>Deaths</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Statistics Canada, Catalogue No. 82-003, Supplement No. 15, Annual.</li> <li>Statistics Canada, Catalogue No. 91-002, Quarterly, Table 2.</li> </ul>	<b>Décès</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Statistique Canada, n° 82-003 au catalogue, supplément n° 15, annuel.</li> <li>Statistique Canada, n° 91-002 au catalogue, trimestriel, tableau 2.</li> </ul>
<b>Marriages</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Statistics Canada, Catalogue No. 82-003, Supplement No. 16, Annual.</li> </ul>	<b>Mariages</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Statistique Canada, n° 82-003 au catalogue, supplément n° 16, annuel.</li> </ul>
<b>Divorces</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Statistics Canada, Catalogue No. 82-003, Supplement No. 17, Annual.</li> </ul>	<b>Divorces</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Statistique Canada, n° 82-003 au catalogue, supplément n° 17, annuel.</li> </ul>
<b>Immigration</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Employment and Immigration Canada, Planning and Program Management Branch, Program data.</li> </ul>	<b>Immigration</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Emploi et Immigration Canada, Direction de la planification et de la gestion du programme, données du programme.</li> </ul>
<b>Emigration</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Demography Division - Based on Family Allowances file M0024 and the U.S. Department of Justice.</li> <li>Health and Welfare Canada, Income Security Program file M0024. - The U.S. Department of Justice with a factor <math>f_c = 1,1</math>.</li> </ul>	<b>Émigration</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Division de la démographie - Établis à partir des fichiers des Allocations familiales M0024 et "The U.S. Department of Justice".</li> <li>Santé et Bien-Être social Canada, Programme de la sécurité du revenu, fichier M0024, "The U.S. Department of Justice" ainsi qu'un facteur <math>f_c = 1,1</math>.</li> </ul>
<b>Interprovincial Migration</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Health and Welfare Canada, Income Security Program - special monthly tables, file M0013.</li> <li>Demography Division - Based on Family Allowances file M0013 and Revenue Canada tax files.</li> <li>Revenue Canada Tax files.</li> </ul>	<b>Migration interprovinciale</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Santé et Bien-Être social Canada, programme de la sécurité du revenu - tableaux mensuels spéciaux, fichier M0013.</li> <li>Division de la démographie - Établis à partir des fichiers des Allocations familiales M0013 et ceux de Revenu Canada (Impôt).</li> <li>Revenu Canada (Impôt).</li> </ul>
<b>Intraprovincial Migration for Census Divisions.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Revenue Canada Tax files.</li> </ul>	<b>Migration intraprovinciale, divisions de recensement</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Revenu Canada (Impôt).</li> </ul>
<b>Net Non-Permanent Residents</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Employment and Immigration Canada.</li> </ul>	<b>Solde des résidents non permanents</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Emploi et Immigration Canada.</li> </ul>

**Text Table II. Estimated Net Undercoverage of Population for Canada, Provinces and Territories, 1986 and 1991 Censuses**

**Tableau explicatif II. Estimation du sous-dénombrement net de la population pour le Canada, les provinces et les territoires, aux recensements de 1986 et 1991**

Province and Territory	1986		1991	
Province et territoire	Number	Rate (%)	Number	Rate (%)
	Nombre	Taux (%)	Nombre	Taux (%)
<b>CANADA</b>	<b>696,036</b>	<b>2.68</b>	<b>791,412</b>	<b>2.82</b>
NFLD. - T.-N.	9,114	1.58	11,380	1.96
P.E.I. - Î.-P.-É.	2,258	1.75	1,221	0.93
N.S. - N.-É.	15,625	1.76	17,192	1.87
N.B. - N.-B.	16,351	2.25	24,157	3.23
QUE. - QC	160,581	2.40	179,793	2.54
ONT.	268,670	2.87	373,990	3.58
MAN.	26,625	2.44	20,338	1.83
SASK.	19,871	1.93	17,720	1.76
ALTA. - ALB.	60,175	2.48	51,262	1.97
B.C. - C.-B.	112,497	3.76	90,019	2.67
YUKON	1,068	4.35	1,148	3.97
N.W.T. - T.N.-0.	3,201	5.77	3,192	5.23

Source: Population Estimates Section, Declos, M., 1993. - Section des estimations démographiques, Declos, M., 1993.



**Text Table III. Estimated Net Undercoverage of Population by Sex and Age Group, Canada, 1986 and 1991 Censuses**

**Tableau explicatif III. Estimation du sous-dénombrement net de la population selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, aux recensements de 1986 et 1991**

Age Group - Groupe d'âge	1986		1991(1)	
	Number Nombre	Rate (%) Taux (%)	Number Nombre	Rate (%) Taux (%)
<b>Both sexes - Sexes réunis</b>				
All Ages - Tous âges	696,036	2.68	791,412	2.82
0-4	32,955	1.79	43,043	2.21
5-14	61,304	1.68	78,335	2.03
15-19	55,332	2.79	56,975	2.96
20-24	181,397	7.45	147,909	7.01
25-34	191,161	4.05	263,591	5.14
35-44	71,880	1.94	105,952	2.37
45-54	28,452	1.11	34,024	1.13
55-64	39,311	1.66	28,230	1.16
65 +	34,244	1.25	33,353	1.04
<b>Male - Masculin</b>				
All Ages - Tous âges	410,359	3.18	468,984	3.37
0-4	16,963	1.80	22,583	2.26
5-14	29,324	1.57	36,791	1.86
15-19	31,751	3.12	26,564	2.70
20-24	111,864	9.00	82,726	7.74
25-34	118,709	5.01	175,463	6.76
35-44	53,748	2.87	71,623	3.19
45-54	18,565	1.43	23,033	1.53
55-64	17,709	1.55	16,389	1.37
65 +	11,726	1.02	13,812	1.03
<b>Female - Féminin</b>				
All Ages - Tous âges	285,677	2.18	322,428	2.28
0-4	15,992	1.78	20,460	2.15
5-14	31,980	1.80	41,544	2.20
15-19	23,581	2.45	30,411	3.23
20-24	69,533	5.84	65,183	6.26
25-34	72,452	3.08	88,128	3.48
35-44	18,132	0.99	34,329	1.54
45-54	9,887	0.77	10,991	0.74
55-64	21,602	1.76	11,841	0.96
65 +	22,518	1.42	19,541	1.05

(1) Due to an overestimation of the undercoverage of females aged 0-4, as measured by the Reverse Record Check, this age group has been adjusted. - À cause d'une surestimation du sous-dénombrement dans l'étude de la Contre-vérification des dossiers chez les filles âgées de 0-4 ans, on a effectué un ajustement au sous-dénombrement pour ce groupe d'âge.

Source: Population Estimates Section, Michalowski, M., 1993b. - Section des estimations démographiques, Michalowski, M., 1993b.

**Text Table IV. Estimated Net Undercoverage of Population by Sex and Marital Status, Canada, 1986 and 1991 Censuses**

**Tableau explicatif IV. Estimation du sous-dénombrement net de la population selon le sexe et l'état matrimonial, Canada, aux recensements de 1986 et 1991**

Sex and Marital Status Sexe et état matrimonial	1986		1991(1)	
	Number Nombre	Rate (%) Taux (%)	Number Nombre	Rate (%) Taux (%)
<b>Both Sexes - Sexes réunis</b>	<b>696,036</b>	<b>2.68</b>	<b>791,412</b>	<b>2.82</b>
Married - Marié(e)s	188,615	1.48	228,389	1.65
Widowed - Veuf(ve)s	24,903	1.96	29,101	2.12
Divorced - Divorcé(e)s	41,320	5.64	44,588	4.67
Single - Célibataires	441,198	3.92	489,334	4.12
Age under 15 - Moins de 15 ans	94,259	1.72	121,378	2.09
15 years and over - 15 ans et plus	346,939	6.01	367,956	6.06
<b>Male - Masculin</b>	<b>410,359</b>	<b>3.18</b>	<b>468,984</b>	<b>3.37</b>
Married - Mariés	105,340	1.66	133,470	1.92
Widowed - Veufs	3,650	1.71	8,315	3.56
Divorced - Divorcés	23,069	7.69	39,077	9.71
Single - Célibataires	278,300	4.62	288,122	4.54
Age under 15 - Moins de 15 ans	46,287	1.67	59,374	1.99
15 years and over - 15 ans et plus	232,013	7.22	228,748	6.79
<b>Female</b>	<b>285,677</b>	<b>2.18</b>	<b>322,428</b>	<b>2.28</b>
Married - Mariées	83,275	1.30	94,919	1.37
Widowed - Veuves	21,253	2.01	20,786	1.82
Divorced - Divorcées	18,251	4.22	5,511	1.00
Single - Célibataires	162,898	3.11	201,212	3.63
Age under 15 - Moins de 15 ans	47,972	1.79	62,004	2.19
15 years and over - 15 ans et plus	114,926	4.50	139,208	5.15

(1) Due to an overestimation of the undercoverage of females aged 0-4, as measured by the Reverse Record Check, this age group has been adjusted. - À cause d'une surestimation du sous-dénombrement dans l'étude de la Contre-vérification des dossiers chez les filles âgées de 0-4 ans, on a effectué un ajustement au sous-dénombrement pour ce groupe d'âge.

Source: Population Estimates Section, Michalowski, M., 1993b. - Section des estimations démographiques, Michalowski, M., 1993b.

**Text Table V. Estimated Net Undercoverage of Census Families, Canada, Provinces and Territories, 1991 Census****Tableau explicatif V. Estimation du sous-dénombrement net des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, au recensement de 1991**

Province and Territory	Number	Standard error	Rate (%)	Standard Error for Rate (%)
Province et territoire	Nombre	Erreur type	Taux (%)	Erreur type pour le taux (%)
CANADA	153,297	9,508	2.04	0.12
NFLD. - T.-N.	2,117	610	1.38	0.39
P.E.I. - Î.-P.-É.	208	145	0.61	0.42
N.S. - N.-É.	2,278	736	0.92	0.30
N.B. - N.-B.	4,997	940	2.46	0.45
QUE. - QC	38,651	5,121	2.01	0.26
ONT.	68,997	6,710	2.47	0.23
MAN.	6,367	1,452	2.18	0.49
SASK.	4,182	1,709	1.60	0.64
ALTA. - ALB.	5,540	1,911	0.82	0.28
B.C. - C.-B.	19,092	3,421	2.11	0.37
YUKON	302	68	4.07	0.88
N.W.T. - T.N.-O.	566	102	4.26	0.74

Source: Social Survey Methods Division. - Division des méthodes d'enquêtes sociales.

**Text Table VI. Net Undercoverage Rate of the Total Population of Census Divisions, 1991, Excluding Persons Living on Incompletely Enumerated Indian Reserves****Tableau explicatif VI. Taux de sous-dénombrement net de la population totale des divisions de recensement de 1991 excluant les personnes vivant sur les réserves indiennes partiellement dénombrées**

Province and Territory	Net Undercoverage Rate (in percent)	
	Taux de sous-dénombrement net (en pourcentage)	
Province et territoire	1986	1991
NFLD. - T.-N.	1.58	1.96
P.E.I. - Î.-P.-É.	1.75	0.93
N.S. - N.-É.	1.76	1.87
N.B. - N.-B.	2.12	2.96
QUE. - QC	2.29	2.41
ONT.	2.74	3.43
MAN.	1.70	1.76
SASK.	1.87	1.72
ALTA. - ALB.	2.10	1.74
B.C. - C.-B.	3.57	2.58
YUKON	4.35	3.64
N.W.T. - T.N.-O.	5.77	5.23

Source: Population Estimates Section. - Section des estimations démographiques.



**Text Table VII. Error of Closure of the Estimates of Total Population for Canada, Provinces and Territories, July 1, 1986 and 1991**

**Tableau explicatif VII. Erreur en fin de période des estimations de la population totale du Canada, des provinces et des territoires, 1<sup>er</sup> juillet 1986 et 1991**

Province and Territory Province et territoire	1986		1991	
	Number Nombre	Percent Pourcentage	Number Nombre	Percent Pourcentage
<b>CANADA</b>	<b>82,773</b>	<b>0.32</b>	<b>57,690</b>	<b>0.21</b>
NFLD. - T.-N.	10,522	1.82	7,671	1.32
P.E.I. - Î.-P.-É.	339	0.26	2,818	2.15
N.S. - N.-É.	3,024	0.34	4,792	0.52
N.B. - N.-B.	7,025	0.97	-1,252	-0.17
QUE. - QC	50,443	0.75	7,212	0.10
ONT.	-4,752	-0.05	-6,130	-0.06
MAN.	-1,929	-0.18	9,983	0.90
SASK.	-548	-0.05	13,037	1.29
ALTA. - ALB.	25,182	1.03	15,236	0.59
B.C. - C.-B.	-2,995	-0.10	7,423	0.22
YUKON	-1,466	-5.92	-905	-3.12
N.W.T. - T.N.-0.	-2,072	-3.74	-2,195	-3.59

**Note:** The error of closure is equal to the July 1 postcensal estimates minus the census count adjusted to July 1 and for net undercount. The percentage is: error of closure, divided by the census count adjusted to July 1 and for net undercount, multiplied by 100.

**Nota:** L'erreur en fin de période est égale à la différence entre l'estimation postcensitaire de la population au 1<sup>er</sup> juillet et les chiffres du recensement ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net. Le pourcentage est égal à l'erreur en fin de période, divisée par les chiffres du recensement ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net, le tout multiplié par 100.

**Source:** Population Estimates Section. - Section des estimations démographiques.

**Text Table VIII. Error of Closure of the Estimates of Population by Sex and Age Group, Canada, July 1, 1991**

**Tableau explicatif VIII. Erreur en fin de période des estimations de la population selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, 1<sup>er</sup> juillet 1991**

Age group Groupe d'âge	Both sexes Sexes réunis		Male Masculin		Female Féminin	
	Number Effectif	Percent Pourcentage	Number Effectif	Percent Pourcentage	Number Effectif	Percent Pourcentage
All ages - Tous âges	57,690	0.21	30,653	0.22	27,037	0.19
0-4 years - ans	5,997	0.31	3,496	0.35	2,501	0.26
5-9 years - ans	-33,143	-1.70	-12,876	-1.29	-20,267	-2.12
10-14 years - ans	-19,007	-0.99	-7,418	-0.76	-11,589	-1.24
15-19 years - ans	-30,280	-1.57	-16,383	-1.66	-13,897	-1.48
20-24 years - ans	12,008	0.57	15,156	1.42	-3,148	-0.30
25-29 years - ans	88,343	3.49	50,594	3.95	37,749	3.03
30-34 years - ans	21,368	0.82	11,053	0.84	10,315	0.80
35-39 years - ans	30,146	1.29	11,556	0.98	18,590	1.59
40-44 years - ans	-24,434	-1.14	-12,760	-1.18	-11,674	-1.10
45-49 years - ans	8,811	0.53	8,317	0.99	494	0.06
50-54 years - ans	-3,891	-0.29	-2,582	-0.38	-1,309	-0.20
55-59 years - ans	-5,813	-0.47	-7,240	-1.17	1,427	0.23
60-64 years - ans	6,318	0.53	279	0.05	6,039	0.99
65-69 years - ans	-9,873	-0.91	-6,935	-1.39	-2,938	-0.50
70-74 years - ans	-489	-0.06	-3,037	-0.83	2,548	0.54
75-79 years - ans	4,335	0.70	-229	-0.09	4,564	1.24
80-84 years - ans	4,667	1.22	446	0.31	4,221	1.76
85-89 years - ans	3,964	2.06	848	1.36	3,116	2.39
90 years and over - ans et plus	-1,337	-1.40	-1,632	-6.40	295	0.42

**Note:** The error of closure is equal to the July 1, 1991 postcensal estimates minus the 1991 Census count adjusted to July 1 and for net undercount. The percentage is: error of closure, divided by the 1991 Census count adjusted to July 1 and for net undercount, multiplied by 100.

**Nota:** L'erreur en fin de période est égale à la différence entre l'estimation postcensitaire de la population au 1<sup>er</sup> juillet 1991 et les chiffres du recensement de 1991 ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net. Le pourcentage est égal à l'erreur en fin de période, divisée par les chiffres du recensement de 1991 ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net, le tout multiplié par 100.

**Source:** Population Estimates Section. - Section des estimations démographiques.

**Text Table IX. Error of Closure of the Estimates of Population Aged 15 Years and Over, by Sex and Marital Status, Canada, July 1, 1991**

**Tableau explicatif IX. Erreur en fin de période des estimations de la population âgée de 15 ans et plus selon le sexe et l'état matrimonial, Canada, 1<sup>er</sup> juillet 1991**

Marital Status	Both Sexes Sexes réunis		Male Masculin		Female Féminin	
	Number	Percent	Number	Percent	Number	Percent
État matrimonial	Nombre	Pourcentage	Nombre	Pourcentage	Nombre	Pourcentage
All statuses - Tous états	103,843	0.47	47,451	0.43	56,392	0.50
Single - Célibataires	405,564	6.68	214,428	6.36	191,136	7.07
Married - Marié(e)s	-527,193	-3.80	-276,259	-3.97	-250,934	-3.62
Widowed - Veuf(ve)s	17,670	1.28	7,175	3.06	10,495	0.92
Divorced - Divorcé(e)s	207,802	21.74	102,107	25.32	105,695	19.13

Note: The error of closure is equal to the July 1, 1991 postcensal estimates minus the 1991 Census count adjusted to July 1 and for net undercount. The percentage is: error of closure, divided by the 1991 Census count adjusted to July 1 and for net undercount, multiplied by 100.

Nota: L'erreur en fin de période est égale à la différence entre l'estimation postcensitaire de la population au 1<sup>er</sup> juillet 1991 et les chiffres du recensement de 1991 ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net. Le pourcentage est égal à l'erreur en fin de période, divisée par les chiffres du recensement de 1991 ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net, le tout multiplié par 100.

Source: Population Estimates Section. - Section des estimations démographiques.

**Text Table X. Error of Closure of Census Family Estimates, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1991**

**Tableau explicatif X. Erreur en fin de période des estimations des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, 1<sup>er</sup> juillet 1991**

Province and Territory	Postcensal Estimate July 1, 1991	Census	Error of Closure	
			Erreur en fin de période	
Province et territoire	Estimation postcensitaire 1 <sup>er</sup> juillet 1991	Recensement	Number	Percent
			Nombre	Pourcentage
CANADA	7,233,264	7,364,838	-131,574	-1.79
NFLD. - T.-N.	152,798	150,837	1,961	1.30
P.E.I. - Î.-P.-É.	34,682	33,921	761	2.24
N.S. - N.-É.	242,710	244,817	-2,107	-0.86
N.B. - N.-B.	198,453	198,169	284	0.14
QUE. - QC	1,854,548	1,885,057	-30,509	-1.62
ONT.	2,682,081	2,730,639	-48,558	-1.78
MAN.	280,758	286,069	-5,311	-1.86
SASK.	252,860	257,507	-4,647	-1.80
ALTA. - ALB.	660,369	668,708	-8,339	-1.25
B.C. - C.-B.	853,737	889,249	-35,512	-3.99
YUKON	7,416	7,123	293	4.11
N.W.T. - T.N.-O.	12,852	12,742	110	0.86

Note: The error of closure is equal to the July 1 postcensal estimates minus the Census count adjusted to July 1 and for net undercount. The percentage is: error of closure, divided by the Census count adjusted to July 1 and for net undercount, multiplied by 100.

Nota: L'erreur en fin de période est égale à la différence entre l'estimation postcensitaire de la population au 1<sup>er</sup> juillet et les chiffres du recensement ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net. Le pourcentage est égal à l'erreur en fin de période, divisée par les chiffres du recensement ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net, le tout multiplié par 100.

Source: Population Estimates Section. - Section des estimations démographiques.



**Text Table XI. Distribution of Census Divisions by Magnitude of Error of Closure, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1991**

**Tableau explicatif XI. Répartition des divisions de recensement selon l'importance de l'erreur en fin de période pour le Canada, les provinces et les territoires, 1<sup>er</sup> juillet 1991**

Error of Closure	CANAD	NFLD.	P.E.I	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.
Erreur en fin de période	A	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	
Less than 1.0% - Moins de 1.0 %	74	1	-	5	7	20	23
1.0% to - à 1.9 %	81	1	1	8	5	27	18
2.0% to - à 2.9 %	60	5	1	4	-	23	7
3.0% to - à 3.9 %	32	3	1	-	-	10	1
4.0% and over - et plus	43	-	-	1	3	19	-
Total number of census divisions - Nombre total de divisions de recensement	290	10	3	18	15	99	49
Average absolute error of closure (AAE)	2.26%	2.40%	2.39%	1.64%	1.82%	2.52%	1.20%
Erreur absolue moyenne en fin de période (EAM)							
Error of closure - Erreur en fin de période	0.21%	1.32%	2.15%	0.52%	0.17%	0.10%	0.06%
Number of census divisions with positive error of closure - Nombre de divisions de recensement ayant une erreur positive en fin de période	186	9	3	11	10	62	29
		MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.
Less than 1.0% - Moins de 1.0 %		4	3	4	7	-	-
1.0% to - à 1.9 %		5	3	5	7	-	1
2.0% to - à 2.9 %		3	5	4	6	-	2
3.0% to - à 3.9 %		3	3	4	5	1	1
4.0% and over - et plus		8	4	2	5	-	1
Total number of census divisions - Nombre total de divisions de recensement		23	18	19	30	1	5
Average absolute error of closure (AAE)		3.04%	2.70%	2.43%	1.54%	3.12%	2.94%
Erreur absolue moyenne en fin de période (EAM)							
Error of closure - Erreur en fin de période		0.90%	1.29%	0.59%	0.22%	3.12%	3.59%
Number of census divisions with positive error of closure - Nombre de divisions de recensement ayant une erreur positive en fin de période		14	15	15	18	-	-

**Note:** The error of closure is equal to the July 1, 1991 postcensal estimates minus the 1991 Census count adjusted to July 1 and for net undercount. The percentage is: error of closure, divided by the 1991 Census count adjusted to July 1 and for net undercount, multiplied by 100.

**Nota:** L'erreur en fin de période est égale à la différence entre l'estimation postcensitaire de la population au 1<sup>er</sup> juillet 1991 et les chiffres du recensement de 1991 ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net. Le pourcentage est égal à l'erreur en fin de période, divisée par les chiffres du recensement de 1991 ajustés au 1<sup>er</sup> juillet et pour le sous-dénombrement net, le tout multiplié par 100.

**Source:** Population Estimates Section. - Section des estimations démographiques.

**Text Table XII. Components of Population Growth, Canada, Provinces and Territories, Years Ending June 30, 1992(PR) and 1993(PP)**

**Tableau explicatif XII. Composantes de la croissance de la population, Canada, provinces et territoires, années se terminant le 30 juin 1992(PR) et 1993(PP)**

Province - Territory	Births		Deaths		Immigration		Emigration	
Province - Territoire	Naissances		Décès		Immigration		Émigration	
	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93
<b>CANADA</b>	<b>403,181</b>	<b>402,450</b>	<b>199,117</b>	<b>200,590</b>	<b>239,435</b>	<b>257,465</b>	<b>48,519</b>	<b>46,437</b>
NFLD. - T.-N.	7,544	7,350	3,871	3,920	709	800	317	316
P.E.I. - Î.-P.-É.	1,900	1,900	1,184	1,240	161	166	103	96
N.S. - N.-É.	12,065	11,990	7,549	7,540	1,905	2,500	984	947
N.B. - N.-B.	9,477	9,570	5,661	5,650	798	730	864	805
QUE. - QC	97,626	97,590	50,853	50,940	50,264	47,389	6,637	6,222
ONT.	150,648	152,010	72,841	73,360	127,258	141,786	20,766	19,942
MAN.	17,536	17,220	9,496	9,330	4,758	5,211	2,178	2,061
SASK.	15,573	15,220	8,456	8,460	2,495	2,465	875	822
ALTA. - ALB.	42,776	41,830	14,503	14,760	16,786	18,275	8,644	8,330
B.C. - C.-B.	45,902	45,610	24,334	25,020	34,072	37,891	7,017	6,773
YUKON	576	540	114	120	112	113	76	68
N.W.T. - T.N.-O.	1,558	1,620	255	250	117	139	58	55
	Net Interprovincial Migration Solde migratoire interprovincial		Net Non-permanent Residents Solde des résidents non permanents		Total Growth Accroissement total			
	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93		
<b>CANADA</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-77,011</b>	<b>-95,502</b>	<b>317,969</b>	<b>317,386</b>		
NFLD. - T.-N.	-2,171	-3,516	-699	-474	1195	-76		
P.E.I. - Î.-P.-É.	-1,303	606	-39	-21	-568	1,315		
N.S. - N.-É.	-465	-1,952	-2,338	-1,801	2,634	2,250		
N.B. - N.-B.	-2,255	-1,385	-904	-660	591	1,800		
QUE. - QC	-13,733	-15,141	-7,196	-14,577	69,471	58,099		
ONT.	-2,899	-4,531	-42,860	-59,399	138,540	136,564		
MAN.	-8,167	-6,188	-2,598	-2,009	-145	2,843		
SASK.	-9,708	-8,759	-1,533	-1,078	-2,504	-1,434		
ALTA. - ALB.	2,750	-1,349	-7,048	-5,785	32,117	29,881		
B.C. - C.-B.	37,394	41,636	-11,595	-9,551	74,422	83,793		
YUKON	758	1,332	-73	-47	1,183	1,750		
N.W.T. - T.N.-O.	-201	-753	-128	-100	1,033	601		

(PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

Source: Population Estimates Section. - Section des estimations démographiques.

Text Table XIII.

## Components of Growth of the Number of Census Families, Canada, Provinces and Territories, Years Ending June 30, 1992(PR) and 1993(PP)

Tableau explicatif XIII. Composantes de la croissance du nombre des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, années se terminant le 30 juin 1992(PR) et 1993(PP)

Province - Territory	Marriages		Divorces		Death of Spouses		Death of Widowed/Divorced Persons			
Province - Territoire	Mariages		Divorces		Décès des conjoints		Décès des personnes veuf(ve)s/divorcé(e)s			
	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93	1991-92		1992-93	
CANADA	130,933	128,256	49,290	48,430	63,004	63,483	8,631		8,688	
NFLD. - T.-N.	2,791	2,700	330	329	1,102	1,116	269		272	
P.E.I. - Î.-P.-É.	632	615	118	119	332	351	68		73	
N.S. - N.-É.	4,268	4,207	1,022	982	2,312	2,309	399		398	
N.B. - N.-B.	3,351	3,279	675	697	1,700	1,697	304		304	
QUE. - QC	21,476	21,278	10,654	10,705	15,468	15,498	2,619		2,623	
ONT.	56,631	55,366	22,613	21,865	23,309	23,471	2,914		2,934	
MAN.	5,525	5,300	1,514	1,495	3,050	3,001	387		381	
SASK.	4,429	4,226	980	947	2,838	2,837	308		308	
ALTA. - ALB.	13,771	13,592	3,987	3,984	4,394	4,466	571		581	
B.C. - C.-B.	17,750	17,417	7,330	7,241	8,446	8,682	760		783	
YUKON	137	124	32	34	27	29	4		4	
N.W.T. - T.N.-O.	172	152	35	32	26	26	28		27	
	Net Interprovincial Migration		Immigrant Families		Emigrant Families		Non-permanent Resident Families		Common-law Unions	
	Solde migratoire interprovincial		Familles immigrantes		Familles émigrantes		Familles des résidents non permanents		Unions consensuelles	
	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93	1991-92	1992-93
CANADA	0	0	54,026	58,236	11,678	11,160	-10,186	-12,833	26,559	25,504
NFLD. - T.-N.	577	234	155	177	85	85	-103	-71	461	431
P.E.I. - Î.-P.-É.	-116	194	38	40	32	23	-3	-9	72	106
N.S. - N.-É.	230	-209	531	696	287	274	-307	-233	619	581
N.B. - N.-B.	155	276	217	196	249	228	-171	-116	546	558
QUE. - QC	-2,392	-2,794	10,461	9,863	1,652	1,550	-1,074	-2,182	13,396	12,097
ONT.	-3,266	-3,100	28,559	31,820	4,896	4,701	-5,754	-7,978	6,920	6,666
MAN.	-1,850	-1,293	999	1,092	521	489	-312	-242	369	440
SASK.	-2,025	-1,850	585	579	238	218	-243	-164	382	430
ALTA. - ALB.	1,216	125	3,780	4,111	1,981	1,916	-889	-733	1,011	1,001
B.C. - C.-B.	6,951	7,960	8,641	9,603	1,706	1,648	-1,309	-1,079	2,596	3,009
YUKON	284	354	30	30	22	19	-7	-8	78	114
N.W.T. - T.N.-O.	236	103	30	29	9	9	-14	-18	109	71

(PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

Source: Population Estimates Section. - Section des estimations démographiques.



**Text Table XIV. Net Interprovincial Migration, 1990-1991, from Various Sources**

**Tableau explicatif XIV. Solde migratoire interprovincial, 1990-1991, selon diverses sources**

Province and Territory Province et territoire	Sources		
	Tax File Impôt	Census Recensement	Family Allowance Allocation familiale
NFLD. - T.-N.	-930	-126	-3,433
P.E.I. - Î.-P.-É.	-325	-391	-914
N.S. - N.-É.	-162	213	-607
N.B. - N.-B.	923	200	-630
QUE. - QC	-11,325	-7,690	-12,341
ONT.	-11,627	-22,301	-9,852
MAN.	-7,540	-4,609	-8,171
SASK.	-12,176	-9,941	-12,314
ALTA. - ALB.	8,983	7,502	7,782
B.C. - C.-B.	34,053	37,620	40,540
YUKON	243	88	368
N.W.T. - T.N.-O.	-117	-565	-428

Source: Population Estimates Section. - Section des estimations démographiques.

**Text Table XV. Estimates of Persons Living on Incompletely Enumerated Indian Reserves, 1991**

**Tableau explicatif XV. Estimations des personnes vivant dans les réserves partiellement dénombrées, 1991**

Geography - Géographie	Estimates Estimations	Coefficient of variation (%) Coefficient de variation (%)
<b>Canada</b>	<b>37,623</b>	<b>1.93</b>
<b>New Brunswick - Nouveau-Brunswick</b>	<b>2,065</b>	<b>8.32</b>
Northumberland County	1,162	11.5
York County	308	24.2
Victoria County	595	13.2
<b>Quebec - Québec</b>	<b>9,553</b>	<b>4.40</b>
Communauté urbaine de Québec	1,127	9.64
Roussillon	5,844	5.75
Le Haut-St-Laurent	1,558	10.8
Deux-Montagnes	714	15.9
La Vallée-de-la-Gatineau	310	24.1
<b>Ontario</b>	<b>15,499</b>	<b>2.39</b>
Stormont, Dundas and Glengarry United Counties	825	14.8
Hastings County	962	10.4
Haldimand-Norfolk Regional Municipality	611	0.00
Brant County	4,547	0.00
Lambton County	902	14.1
Middlesex County	1,960	8.72
Renfrew County	264	19.8
Nipissing Districts	171	32.3
Parry Sound District	105	31.1
Manitoulin District	189	27.6
Timiskaming District	19	71.8
Algoma District	2,027	6.82
Thunder Bay District	94	33.1
Kenora District	2,823	6.53
<b>Manitoba</b>	<b>748</b>	<b>6.20</b>
Division No. 2	540	0.00
Division No. 16	208	22.3
<b>Saskatchewan</b>	<b>376</b>	<b>16.6</b>
Division No. 17	376	16.6
<b>Alberta</b>	<b>6,206</b>	<b>5.15</b>
Division No. 8	2,586	8.43
Division No. 11	828	14.8
Division No. 12	2,100	8.03
Division No. 16	360	22.3
Division No. 17	332	17.7
<b>British Columbia</b>	<b>3,077</b>	<b>6.47</b>
Capital Regional District	218	27.7
Cowichan Valley Regional District	112	39.8
Comox-Strathcona Regional District	178	0.00
Powell River Regional District	708	12.1
Sunshine Coast Regional District	44	48.1
Squamish-Lillooet Regional District	1,481	10.2
Thompson-Nicola Regional District	67	0.00
Cariboo Regional District	210	22.2
Central Coast Regional District	59	54.2
<b>Yukon</b>	<b>99</b>	<b>32.2</b>
Yukon	99	32.2

Source: D. Lebrasseur. "Estimations des chiffres de population, de ceux des logements privés occupés des réserves indiennes partiellement dénombrées ainsi que l'estimation de certaines caractéristiques de base de cette population", Statistics Canada, August 1992. Statistique Canada, août 1992.

## **STATISTICAL TABLES - TABLEAUX STATISTIQUES**



TABLE 1.1 Total Population of Canada, Provinces and Territories, as of July 1, 1971 to 1993  
TABLEAU 1.1 Population totale du Canada, des provinces et des territoires au 1er juillet, 1971 à 1993

(In thousands - En milliers)

Year - Année	Canada	Nfld - T-N	P E I - I-P-E	N S - N-E	N B - N-B	Que - Que	Ont	Man	Sask	Alta - Alb	B C - C-B	Yukon	N W T - T N-O
1971(IR)	22026.4	532.9	112.8	799.3	644.4	6155.6	7868.4	1000.8	934.4	1671.9	2250.2	19.1	36.7
1972(IR)	22284.5	541.2	113.7	804.1	650.7	6194.4	7982.3	1003.6	923.1	1700.0	2312.1	20.3	39.1
1973(IR)	22559.5	547.8	114.8	814.1	658.7	6235.2	8094.4	1009.3	914.2	1731.0	2377.6	21.3	41.1
1974(IR)	22874.7	551.2	116.1	820.4	666.7	6290.6	8222.9	1020.2	910.7	1760.0	2453.2	21.2	41.4
1975(IR)	23209.2	557.6	117.9	828.1	679.0	6352.4	8338.1	1026.9	919.6	1813.9	2510.5	22.0	43.2
1976(IR)	23517.5	563.9	118.8	836.6	691.5	6420.5	8432.1	1033.7	933.8	1874.3	2545.0	22.6	44.6
1977(IR)	23796.4	566.6	120.2	841.2	697.8	6455.1	8525.6	1040.0	947.0	1953.6	2581.2	23.0	45.0
1978(IR)	24036.3	568.6	121.9	846.1	701.6	6463.4	8613.3	1043.3	954.2	2028.7	2625.8	23.9	45.6
1979(IR)	24276.9	571.0	123.2	850.9	705.2	6488.8	8685.9	1039.4	961.8	2105.4	2675.0	24.1	46.1
1980(IR)	24593.3	574.2	124.0	854.6	708.1	6528.2	8770.1	1036.7	969.7	2201.2	2755.5	24.5	46.7
1981(IR)	24900.0	576.5	124.0	856.4	708.4	6568.0	8837.8	1038.5	978.2	2303.8	2836.5	24.1	47.9
1982(IR)	25201.9	576.3	124.2	862.0	710.4	6600.6	8951.4	1048.9	989.9	2377.5	2886.3	24.7	50.0
1983(IR)	25456.3	581.2	125.8	871.4	717.6	6624.7	9073.4	1063.2	1004.7	2399.3	2919.6	23.8	51.5
1984(IR)	25701.8	581.8	127.0	879.6	723.4	6654.7	9206.2	1074.1	1018.6	2398.6	2960.6	24.1	53.1
1985(IR)	25941.6	580.9	128.1	887.7	726.1	6690.3	9334.4	1084.6	1028.8	2411.1	2990.0	24.6	55.0
1986(IR)	26203.8	578.1	128.8	892.1	727.7	6733.8	9477.2	1094.0	1032.9	2438.7	3020.4	24.8	55.4
1987(IR)	26549.7	576.5	129.0	896.3	730.5	6805.9	9684.9	1100.5	1036.4	2443.5	3064.6	26.0	55.7
1988(IR)	26894.8	576.2	129.7	900.2	733.1	6860.4	9884.4	1104.7	1031.7	2463.0	3128.2	26.9	56.3
1989(IR)	27379.3	577.4	130.6	906.7	738.0	6948.0	10151.0	1106.2	1023.0	2504.3	3209.2	27.4	57.5
1990(IR)	27790.6	578.9	131.0	912.5	743.0	7020.7	10341.4	1108.4	1010.8	2556.4	3300.1	28.0	59.4
1991(PR)	28117.6	579.9	130.8	918.1	748.5	7081.2	10471.2	1113.3	1007.0	2600.3	3376.9	29.0	61.2
1992(PR)	28435.6	581.1	130.3	920.8	749.1	7150.7	10609.8	1113.1	1004.5	2632.4	3451.3	30.2	62.3
1993(PP)	28753.0	581.1	131.6	923.0	750.9	7208.8	10746.3	1116.0	1003.1	2662.3	3535.1	32.0	62.9

(IR) Revised intercensal estimates - Estimation intercensitaire révisée

(PD) Final postcensal estimates - Estimations postcensitaires définitives

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près

TABLE 1.2 Total Population by Province and Census Division, July 1, 1991 to 1993

TABLERAU 1.2 Population totale par province et division de recensement au 1er juillet, 1991 à 1993

(In thousands - En milliers)

Census Divisions (1) Divisions de recensement (1)	1991 PR	1992 PP	1993 PP			
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	579.9	581.1	581.1			
DIVISION NO. 1	258.5	259.2	259.3			
DIVISION NO. 2	29.9	30.0	30.1			
DIVISION NO. 3	24.7	24.6	24.4			
DIVISION NO. 4	26.2	26.2	26.2			
DIVISION NO. 5	46.2	46.3	46.3			
DIVISION NO. 6	41.0	41.3	41.5			
DIVISION NO. 7	44.0	44.2	44.3			
DIVISION NO. 8	52.9	53.0	52.9			
DIVISION NO. 9	25.5	25.4	25.2			
DIVISION NO.10	31.0	31.0	31.0			
PRINCE EDWARD ISLAND - ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	130.8	130.3	131.6			
KINGS	19.5	19.5	19.8			
PRINCE	43.6	42.7	42.5			
QUEENS	67.8	68.0	69.3			
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSSE	918.1	920.8	923.0			
ANNAPOLIS	24.1	23.8	23.5			
ANTIGONISH	19.6	19.7	19.8			
CAPE BRETON	122.4	122.3	122.2			
COLCHESTER	48.6	49.0	49.3			
CUMBERLAND	34.9	34.8	34.7			
DIGBY	21.7	21.7	21.7			
GUYSBOROUGH	11.9	11.8	11.6			
HALIFAX	338.1	339.3	340.3			
HANTS	38.6	39.3	40.1			
INVERNESS	22.0	22.0	22.0			
KINGS	57.5	58.3	59.1			
LUNenburg	48.5	48.6	48.6			
PICTOU	50.6	50.5	50.4			
QUEENS	13.2	13.2	13.3			
RICHMOND	11.4	11.4	11.4			
SHELBURNE	17.7	17.7	17.7			
VICTORIA	8.9	8.8	8.8			
YARMOUTH	28.4	28.5	28.5			
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK	748.5	749.1	750.9			
ALBERT	26.3	26.6	26.8			
CARLETON	26.7	26.8	26.8			
CHARLOTTE	28.1	28.3	28.6			
GLOUCESTER	90.7	90.7	90.9			
KENT	32.6	32.7	32.8			
KINGS	63.8	65.0	66.3			
MAHAWASKA	37.6	37.4	37.3			
NORTHUMBERLAND	55.7	55.4	55.3			
QUEENS	12.9	13.0	13.2			
RESTIGOUCHE	39.9	39.8	39.8			
ST. JOHN	84.8	83.8	82.9			
SUNBURY	24.3	23.6	23.0			

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 1.2 Total Population by Province and Census Division, July 1, 1991 to 1993 - continued

TABLEAU 1.2 Population totale par province et division de recensement au 1er juillet, 1991 à 1993 - suite

(In thousands - En milliers)

Census Divisions (1) Divisions de recensement (1)	1991 PR	1992 PP	1993 PP			
VICTORIA	21.9	22.1	22.3			
WESTHORLAND	118.1	118.6	119.4			
YORK	85.1	85.3	85.6			
QUEBEC - QUEBEC	7081.2	7150.7	7208.8			
ABITIBI	26.0	25.9	25.7			
ABITIBI-OUEST	24.7	24.6	24.5			
ACTON	15.0	15.3	15.7			
ANTOINE-LABELLE	32.8	33.1	33.3			
ARGENTEUIL	27.9	28.2	28.5			
ARTHABASKA	61.8	62.6	63.2			
ASBESTOS	15.7	15.8	15.8			
AVIGNON	15.9	16.1	16.2			
BEAUCE-SARTIGAN	45.4	45.4	45.3			
BEAUHARNOIS-SALABERRY	61.3	61.6	61.8			
BECANCOUR	19.6	19.9	20.1			
BELLECHASSE	30.2	30.0	29.7			
BONAVENTURE	20.3	20.5	20.7			
BROME-MISSISQUOI	46.4	46.9	47.4			
CHAMPLAIN	320.9	325.8	330.2			
CHARLEVOIX	13.9	13.8	13.7			
CHARLEVOIX-EST	17.8	17.8	17.7			
COATICOOK	16.1	16.3	16.5			
COMMUN. URB. DE L'OUTAOUAIS	207.1	212.8	218.3			
COMMUN. URB. DE MONTREAL	1822.5	1812.5	1799.3			
COMMUN. URB. DE QUEBEC	504.1	509.3	513.5			
D'AUTRAY	36.6	37.7	38.8			
DENIS-RIVERIN	14.3	14.1	13.9			
DESJARDINS	50.3	51.8	53.1			
DEUX-MONTAGNES	73.8	76.8	79.9			
DRUMMOND	81.6	82.9	84.1			
FRANCHEVILLE	140.9	142.1	143.0			
JOLIETTE	49.5	50.2	50.8			
KAMOURASKA	23.8	24.3	24.7			
L'AMIANTE	46.9	47.0	46.9			
L'ASSOMPTION	93.9	99.0	104.3			
L'ERABLE	25.3	25.4	25.4			
L'ILE-D'ORLEANS	7.1	7.2	7.2			
L'ISLET	20.4	20.3	20.2			
LA COTE-DE-BEAUPRE	21.7	22.0	22.3			
LA COTE-DE-GASPE	21.4	21.3	21.2			
LA HAUTE-COTE-NORD	13.9	13.9	14.0			
LA HAUTE-YAMASKA	75.2	76.4	77.5			
LA JACQUES-CARTIER	23.9	24.5	25.1			
LA MATAPEDIA	21.4	21.1	20.8			
LA MITIS	20.6	20.8	20.9			
LA NOUVELLE-BEAUCE	25.0	25.0	24.9			
LA RIVIERE-DU-NORD	75.8	78.3	80.8			
LA VALLEE-DE-LA-GATINEAU	19.5	19.8	20.0			
LA VALLEE-DU-RICHELIEU	107.6	109.5	111.2			
LAC-ST-JEAN-EST	53.3	53.2	53.1			
LAJEMMERAIS	87.9	89.9	91.8			
LAVAL	322.4	329.0	335.0			
LE BAS-RICHELIEU	55.2	55.4	55.5			
LE CENTRE-DE-LA-AURICIE	69.0	69.6	70.0			
LE DOMAINE-DU-ROY	34.0	34.1	34.1			

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.



TABLE 1.2 Total Population by Province and Census Division, July 1, 1991 to 1993 - continued

TABLEAU 1.2 Population totale par province et division de recensement au 1er juillet, 1991 à 1993 - suite

(In thousands - En milliers)						
Census Divisions (1) Divisions de recensement (1)	1991 PR	1992 PP	1993 PP			
LE FJORD-DU-SAGUENAY	177.1	177.8	178.2			
LE GRANIT	21.5	21.4	21.4			
LE HAUT-RICHELIEU	95.3	96.8	98.1			
LE HAUT-SAINT-FRANCOIS	21.3	21.6	21.9			
LE HAUT-SAINT-LAURENT	23.9	24.1	24.3			
LE HAUT-SAINT-MAURICE	16.7	16.9	17.0			
LE VAL-SAINT-FRANCOIS	33.1	33.2	33.3			
LES BASQUES	10.5	10.6	10.6			
LES CHUTES-DE-LA-CHAUDIERE	69.2	71.2	73.0			
LES COLLINES-DE-L'OUTAOUAIS	29.6	30.3	30.9			
LES ETCHERINS	19.1	19.0	18.9			
LES ILES-DE-LA-MADELEINE	14.3	14.3	14.2			
LES JARDINS-DE-NAPIERVILLE	22.5	22.9	23.1			
LES LAURENTIDES	32.3	33.3	34.2			
LES MASKOUTAINS	78.8	79.6	80.3			
LES MOULINS	93.5	97.8	102.1			
LES PAYS-D'EN-HAUT	23.6	24.3	24.9			
LOTBINIERE	27.3	27.5	27.7			
MANICOUAGAN	37.1	37.2	37.3			
MARIA-CHAPDELAIN	28.8	28.9	29.0			
MASKINONGE	24.4	24.5	24.6			
MATANE	24.9	24.6	24.3			
MATAWINIE	36.1	37.1	38.0			
MEKINAC	13.9	14.2	14.4			
MEMPHREMAGOG	36.8	37.3	37.6			
MING. - COTE-NORD-DU-GOLFE	13.2	13.2	13.2			
MIRABEL	18.5	19.2	20.0			
MONTCALM	33.7	35.3	37.0			
MONTMAGNY	24.2	23.9	23.6			
NICOLET-YAMASKA	24.5	24.7	24.9			
PABOK	22.2	22.2	22.2			
PAPINEAU	20.0	20.6	21.2			
PONTIAC	15.5	15.6	15.7			
PORTNEUF	44.3	46.2	48.1			
RIMOUSKI-NEIGETTE	52.6	53.2	53.8			
RIVIERE-DU-LOUP	32.2	32.3	32.3			
ROBERT-CLICHE	19.0	19.0	19.0			
ROUSSILLON	127.2	129.6	131.7			
ROUVILLE	32.2	32.6	33.0			
ROUYN-NORANDA	43.1	43.2	43.2			
SEPT-RIVIERES - CANIAPISCAU	41.8	42.0	42.1			
SHERBROOKE	130.6	131.5	132.2			
TEMISCAMINGUE	17.8	17.9	17.9			
TENISCOUATA	23.9	23.9	23.9			
TERRITOIRE NORDIQUE	37.3	37.1	36.8			
THERESE-DE BLAINVILLE	107.5	110.9	114.3			
VALLEE-DE-L'OR	44.3	44.1	43.8			
VAUDREUIL-SOULANGES	86.7	89.3	91.8			
ONTARIO	10471.2	10609.8	10746.3			
ALGOMA	133.8	133.3	132.7			
BRANT	119.3	120.7	122.1			
BRUCE	67.5	69.1	70.7			
COCHRANE	97.4	97.0	96.5			
DUFFERIN	41.4	42.8	44.2			
DURHAM	424.4	437.3	450.4			

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 1.2 Total Population by Province and Census Division, July 1, 1991 to 1993 - continued

TABLEAU 1.2 Population totale par province et division de recensement au 1er juillet, 1991 à 1993 - suite

(In thousands - En milliers)						
Census Divisions (1) Divisions de recensement (1)	1991 PR	1992 PP	1993 PP			
ELGIN	78.1	78.9	79.7			
ESSEX	339.2	342.6	345.8			
FRONTENAC	133.9	135.2	136.4			
GREY	86.9	87.9	88.8			
HALDIMAND - NORFOLK	102.7	104.1	105.4			
HALIBURTON	14.8	15.2	15.5			
HALTON	324.4	331.5	338.6			
HAMILTON - WENTWORTH	468.1	469.1	469.8			
HASTINGS	121.5	123.8	126.2			
HURON	61.0	61.4	61.8			
KENORA	63.8	64.7	65.6			
KENT	113.8	114.3	114.8			
LAMBTON	134.3	135.4	136.4			
LANARK	56.7	58.0	59.4			
LEEDS AND GRENVILLE	93.3	95.3	97.3			
LENOX & ADDINGTON	38.6	39.4	40.3			
MANITOULIN	11.7	12.1	12.4			
MIDDLESEX	388.2	392.8	397.1			
MUSKOKA	49.6	50.4	51.2			
NIAGARA	407.7	411.8	415.8			
NIPISSING	87.9	88.9	89.9			
NORTHUMBERLAND	80.9	82.1	83.4			
OTTAWA - CARLETON	703.9	717.7	731.3			
OXFORD	96.1	97.8	99.4			
PARRY SOUND	39.8	40.7	41.6			
PEEL	761.2	788.1	815.4			
PERTH	72.4	73.1	73.8			
PETERBOROUGH	124.1	125.4	126.7			
PRESCOTT AND RUSSELL	69.6	72.1	74.7			
PRINCE EDWARD	24.5	24.8	25.1			
RAINY RIVER	23.8	23.9	24.1			
RENFREW	95.2	98.2	101.2			
SIMCOE	299.1	309.7	320.5			
STORMONT, DUNDAS, GLENGARRY	112.4	114.3	116.2			
SUDBURY (DISTRICT)	27.1	27.2	27.3			
SUDBURY (R.M.)	167.1	169.5	171.9			
THUNDER BAY	164.7	165.6	166.4			
TIMISKAMING	40.3	40.6	40.8			
TORONTO METROPOLITAN	2362.3	2344.9	2326.3			
VICTORIA	65.4	67.3	69.1			
WATERLOO	392.2	398.6	404.9			
WELLINGTON	165.6	168.0	170.3			
YORK	523.5	547.1	571.5			
MANITOBA	1113.3	1113.1	1116.0			
DIVISION NO. 1	16.3	16.4	16.5			
DIVISION NO. 2	45.6	46.1	46.6			
DIVISION NO. 3	39.5	39.6	39.9			
DIVISION NO. 4	10.7	10.6	10.6			
DIVISION NO. 5	15.2	15.1	15.1			
DIVISION NO. 6	10.5	10.5	10.5			
DIVISION NO. 7	57.5	57.3	57.4			
DIVISION NO. 8	14.8	14.9	15.1			
DIVISION NO. 9	24.2	23.8	23.5			

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 1.2 Total Population by Province and Census Division, July 1, 1991 to 1993 - continued

TABLEAU 1.2 Population totale par province et division de recensement au 1er juillet, 1991 à 1993 - suite

(In thousands - En milliers)

Census Divisions (1) Divisions de recensement (1)	1991 PR	1992 PP	1993 PP			
DIVISION NO.10	8.2	8.3	8.5			
DIVISION NO.11	628.9	628.9	630.5			
DIVISION NO.12	17.7	18.0	18.4			
DIVISION NO.13	37.9	37.5	37.3			
DIVISION NO.14	16.0	16.0	16.2			
DIVISION NO.15	22.9	22.6	22.4			
DIVISION NO.16	10.4	10.5	10.7			
DIVISION NO.17	25.3	25.2	25.1			
DIVISION NO.18	22.0	22.0	22.1			
DIVISION NO.19	12.7	12.4	12.1			
DIVISION NO.20	11.7	11.7	11.8			
DIVISION NO.21	23.7	23.6	23.6			
DIVISION NO.22	32.8	33.2	33.6			
DIVISION NO.23	9.0	8.9	8.8			
SASKATCHEWAN	1007.0	1004.5	1003.1			
DIVISION NO. 1	32.7	32.6	32.5			
DIVISION NO. 2	24.6	24.4	24.2			
DIVISION NO. 3	17.9	17.7	17.5			
DIVISION NO. 4	13.0	12.9	12.8			
DIVISION NO. 5	38.0	37.6	37.3			
DIVISION NO. 6	222.8	223.0	223.4			
DIVISION NO. 7	51.9	51.8	51.7			
DIVISION NO. 8	33.1	32.9	32.7			
DIVISION NO. 9	41.4	40.9	40.5			
DIVISION NO.10	22.7	22.5	22.3			
DIVISION NO.11	229.3	229.5	230.0			
DIVISION NO.12	24.9	25.0	25.1			
DIVISION NO.13	25.8	25.3	24.8			
DIVISION NO.14	43.3	43.4	43.6			
DIVISION NO.15	81.6	81.3	81.2			
DIVISION NO.16	39.0	38.4	37.8			
DIVISION NO.17	37.9	37.9	37.9			
DIVISION NO.18	27.3	27.5	27.7			
ALBERTA	2600.3	2632.4	2662.3			
DIVISION NO. 1	59.2	59.9	60.6			
DIVISION NO. 2	121.3	122.9	124.4			
DIVISION NO. 3	36.8	36.9	37.0			
DIVISION NO. 4	12.1	12.2	12.2			
DIVISION NO. 5	40.4	41.1	41.8			
DIVISION NO. 6	820.6	833.4	845.6			
DIVISION NO. 7	40.4	40.6	40.7			
DIVISION NO. 8	129.0	131.7	134.3			
DIVISION NO. 9	17.0	17.5	17.9			
DIVISION NO.10	79.8	80.4	80.9			
DIVISION NO.11	894.1	903.5	912.0			
DIVISION NO.12	46.2	46.4	46.7			
DIVISION NO.13	58.5	60.0	61.4			
DIVISION NO.14	26.3	26.6	26.8			
DIVISION NO.15	27.1	27.0	26.8			
DIVISION NO.16	50.8	51.2	51.4			
DIVISION NO.17	50.2	50.6	50.8			
DIVISION NO.18	14.2	14.3	14.4			
DIVISION NO.19	76.3	76.4	76.5			

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.



TABLE 1.2 Total Population by Province and Census Division, July 1, 1991 to 1993 - concluded

TABLEAU 1.2 Population totale par province et division de recensement au 1er juillet, 1991 à 1993 - fin

(In thousands - En milliers)

Census Divisions (1) Divisions de recensement (1)	1991 PR	1992 PP	1993 PP			
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE	3376.9	3451.3	3535.1			
ALBERNI-CLAYOQUOT	32.1	32.1	32.7			
BULKLEY-NECHAKO	39.5	39.8	40.3			
CAPITAL	307.9	311.4	317.3			
CARIBOO	62.9	63.7	64.8			
CENTRAL COAST	3.6	3.6	3.7			
CENTRAL FRASER VALLEY	89.8	92.7	96.0			
CENTRAL KOOTENAY	52.4	53.8	54.9			
CENTRAL OKANAGAN	114.7	121.7	128.4			
COLUMBIA-SHUSWAP	42.7	44.1	45.5			
COMOX-STRATHCONA	85.1	88.5	92.1			
COWICHAN VALLEY	62.2	64.4	67.1			
DEWDNEY-ALOUETTE	92.5	95.9	99.4			
EAST KOOTENAY	53.8	54.4	55.0			
FORT NELSON-LIARD	5.2	5.2	5.2			
FRASER-CHEAM	70.5	73.6	76.9			
FRASER-FORT GEORGE	93.4	94.1	95.9			
GREATER VANCOUVER	1587.6	1613.9	1643.7			
KITIMAT-STIKINE	43.3	43.7	44.0			
KOOTENAY BOUNDARY	32.0	32.7	33.2			
MOUNT WADDINGTON	14.3	14.2	14.4			
NANAIMO	104.3	109.9	114.8			
NORTH OKANAGAN	63.3	66.4	69.4			
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	68.3	71.4	74.3			
PEACE RIVER	54.9	54.4	54.6			
POWELL RIVER	19.7	19.8	19.9			
SKEENA-QUEEN CHARLOTTE	24.5	24.4	24.6			
SQUAMISH-LILLOOET	25.6	26.4	27.3			
STIKINE	2.2	1.9	2.2			
SUNSHINE COAST	21.3	22.6	23.7			
THOMPSON-NICOLA	107.3	110.9	113.9			
YUKON	29.0	30.2	32.0			
YUKON	29.0	30.2	32.0			
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST	61.2	62.3	62.9			
BAFFIN	12.1	12.3	12.5			
FORT SMITH	29.3	29.8	30.1			
INUVIK	9.0	9.0	9.0			
KEEWATIN	6.2	6.3	6.4			
KITIKHEOT	4.6	4.8	4.9			

(PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

(1) Based on geographical boundaries as delineated in the 1991 Census. - Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1991.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

TABLE 1.3 Total Population for Canada and Census Metropolitan Areas, July 1, 1991 to 1993

TABLEAU 1.3 Population totale du Canada et des régions métropolitaines de recensement au 1er juillet, 1991 à 1993

(In thousands - En milliers)

Census Metropolitan Areas (1) Régions métropolitaines de recensement (1)	1991 PR	1992 PP	1993 PP			
CANADA	28117.6	28435.6	28753.0			
METROPOLITAN AREAS - REGIONS METROPOLITAINES	17177.3	17365.7	17552.2			
CALGARY	768.8	780.8	792.2			
CHICOUTIMI-JONQUIERE	165.0	165.6	165.9			
EDMONTON	857.0	866.0	874.2			
HALIFAX	327.6	328.7	329.7			
HAMILTON	621.5	625.6	629.4			
KITCHENER	370.0	376.1	382.1			
LONDON	397.5	402.1	406.6			
MONTREAL	3215.2	3240.1	3260.1			
OSHAWA	249.1	256.7	264.3			
OTTAWA-HULL	953.4	974.1	994.3			
ONTARIO PART	720.2	734.6	748.8			
QUEBEC PART	233.1	239.5	245.5			
QUEBEC	663.4	672.5	680.6			
REGINA	195.3	195.5	195.9			
ST. CATHARINES-NIAGARA	377.3	381.1	384.7			
ST. JOHN'S	175.4	175.9	176.0			
ST. JOHN	129.6	129.4	129.4			
SASKATOON	214.1	214.4	214.8			
SHERBROOKE	142.8	143.8	144.6			
SUDBURY	163.3	165.7	168.0			
THUNDER BAY	129.1	129.8	130.4			
TORONTO	4040.4	4084.1	4127.9			
TROIS RIVIERES	139.7	140.9	141.8			
VANCOUVER	1649.0	1677.5	1709.8			
VICTORIA	295.9	299.3	305.0			
WINDSOR	271.6	274.3	276.8			
WINNIPEG	665.3	665.5	667.5			

(PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

(1) Based on geographical boundaries as delineated in the 1991 census. - Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1991.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.4 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.4 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Canada		In thousands - En milliers													
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
TOTAL	28435.6	14091.6	14344.0	12065.2	6440.6	5624.5	14125.0	7027.0	7098.0	1212.4	184.3	1028.1	1033.0	439.6	593.4
0	401.7	206.0	195.7	401.7	206.0	195.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	403.8	207.3	196.5	403.8	207.3	196.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	405.4	207.8	197.6	405.4	207.8	197.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	389.4	199.4	189.9	389.4	199.5	189.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	381.0	194.8	186.2	381.0	194.8	186.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	1981.2	1015.3	966.0	1981.2	1015.3	966.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	386.5	197.4	189.1	386.5	197.4	189.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	395.1	201.8	193.3	395.1	201.8	193.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	396.2	202.6	193.6	396.2	202.6	193.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	393.2	201.0	192.2	393.2	201.0	192.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	391.0	199.9	191.1	391.0	199.9	191.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	1962.1	1002.8	959.3	1962.1	1002.8	959.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	391.8	200.5	191.3	391.8	200.5	191.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	392.5	200.7	191.8	392.5	200.7	191.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	390.3	200.3	190.0	390.3	200.3	190.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	382.9	196.6	186.3	382.9	196.6	186.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	378.9	194.5	184.4	378.9	194.5	184.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	1936.4	992.6	943.8	1936.4	992.6	943.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	382.0	195.6	186.5	382.0	195.6	186.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	387.5	198.5	188.9	385.4	197.7	187.7	1.8	0.7	1.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
17	389.9	199.6	190.3	386.2	198.7	187.5	3.4	0.8	2.6	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
18	380.7	194.4	186.3	372.7	192.9	179.8	7.7	1.4	6.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
19	387.5	197.9	189.6	368.5	194.2	174.3	18.6	3.6	15.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
15-19	1927.6	986.0	941.6	1894.8	979.0	915.8	31.4	6.5	25.0	0.7	0.2	0.4	0.7	0.3	0.4
20	398.0	202.8	195.2	361.2	194.1	167.2	36.2	8.5	27.7	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	0.3
21	418.6	212.2	206.3	355.9	195.0	160.9	61.6	16.9	44.7	0.2	0.1	0.1	0.8	0.2	0.6
22	423.1	214.6	208.5	329.5	185.2	144.4	91.8	28.9	62.9	0.2	0.1	0.1	1.5	0.4	1.1
23	421.0	212.9	208.1	293.6	168.6	125.0	124.8	43.5	81.3	0.2	0.1	0.1	2.4	0.7	1.7
24	423.3	213.8	209.4	260.0	153.2	106.7	159.0	59.2	99.8	0.2	0.1	0.2	4.1	1.3	2.7
20-24	2083.9	1056.3	1027.6	1600.3	896.2	704.1	473.4	157.1	316.3	1.0	0.3	0.6	9.3	2.8	6.5
25	436.0	220.2	215.7	232.3	139.5	92.8	197.7	78.7	119.0	0.3	0.1	0.2	5.7	2.0	3.8
26	462.7	234.4	228.3	210.1	128.8	81.3	244.0	102.2	141.8	0.2	0.1	0.1	8.4	3.4	5.0
27	500.3	253.6	246.7	196.5	121.8	74.7	292.2	126.9	165.3	0.4	0.1	0.3	11.2	4.7	6.5
28	518.1	263.3	254.8	176.4	109.7	66.7	327.2	147.3	179.9	0.4	0.1	0.3	14.0	6.1	7.9
29	527.6	267.5	260.2	156.6	97.0	59.5	353.6	162.7	190.9	0.5	0.1	0.4	16.9	7.7	9.3
25-29	2444.6	1238.9	1205.7	972.0	596.9	375.0	1414.6	617.8	796.9	1.7	0.5	1.3	56.3	23.8	32.5
30	524.6	265.7	258.9	138.3	85.0	53.4	366.2	171.6	194.6	0.6	0.1	0.5	19.4	8.9	10.5
31	532.9	269.7	263.1	131.8	81.6	50.3	380.2	179.4	200.8	0.6	0.1	0.5	20.3	8.6	11.7
32	526.6	266.0	260.5	115.8	70.8	45.0	387.4	185.2	202.3	0.7	0.1	0.5	22.6	9.8	12.7
33	518.1	261.5	256.6	102.1	62.2	40.0	390.7	188.6	202.1	0.9	0.2	0.7	24.4	10.5	13.9
34	514.9	259.9	255.0	91.9	55.6	36.3	395.7	192.6	203.1	1.0	0.2	0.8	26.2	11.4	14.8
30-34	2616.9	1322.7	1294.2	580.1	355.2	224.9	1920.3	917.5	1002.8	3.7	0.8	2.9	112.8	49.2	63.6
35	506.2	254.4	251.9	82.1	49.3	32.8	395.0	192.8	202.2	1.2	0.3	1.0	27.8	12.0	15.8
36	488.3	245.0	243.3	70.4	41.7	28.7	386.5	189.9	196.6	1.3	0.2	1.1	30.1	13.2	16.9
37	487.0	243.6	243.4	64.6	37.8	26.8	389.3	191.8	197.5	1.6	0.3	1.3	31.4	13.7	17.7
38	471.9	235.3	236.7	58.3	33.5	24.9	379.6	187.5	192.1	1.7	0.3	1.4	32.2	13.9	18.3
39	454.6	226.5	228.2	51.4	29.5	21.9	368.1	182.4	185.8	2.0	0.4	1.6	33.1	14.2	18.9
35-39	2408.0	1204.6	1203.4	326.9	191.7	135.2	1918.5	944.3	974.2	7.9	1.5	6.4	154.7	67.1	87.6
40	442.4	221.6	220.8	47.7	27.4	20.4	358.8	179.3	179.6	2.3	0.4	1.8	33.6	14.6	19.0
41	437.2	219.4	217.8	45.2	25.8	19.4	355.6	178.6	177.0	2.3	0.4	1.9	34.1	14.6	19.5
42	429.5	216.3	213.2	41.3	23.4	17.8	351.0	177.5	173.4	2.7	0.5	2.2	34.5	14.8	19.7
43	424.2	213.1	211.1	37.9	21.1	16.8	347.7	176.2	171.5	3.1	0.6	2.5	35.5	15.2	20.3
44	422.8	213.3	209.4	35.0	19.6	15.4	348.8	177.9	170.8	3.6	0.6	3.0	35.4	15.2	20.2
40-44	2156.1	1083.7	1072.3	207.0	117.3	89.8	1761.9	889.5	872.4	14.0	2.5	11.4	173.1	74.4	98.8

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.



Table 1.4 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.4 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Canada															
In thousands - En milliers															
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(x)ve(s)			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
45	424.0	213.6	210.4	32.9	18.3	14.6	351.2	179.5	171.8	4.0	0.7	3.3	35.8	15.1	20.7
46	368.1	185.5	182.6	27.4	15.1	12.3	304.1	156.0	148.1	4.2	0.7	3.5	32.3	13.7	18.7
47	343.3	173.3	170.1	24.9	13.7	11.2	284.4	146.4	138.0	4.6	0.7	3.9	29.4	12.4	17.0
48	333.5	167.8	165.7	22.8	12.4	10.4	277.5	142.6	134.9	4.8	0.8	4.0	28.4	11.9	16.5
49	323.8	163.0	160.8	21.4	11.5	9.8	269.5	138.9	130.5	5.5	0.9	4.5	27.6	11.6	16.0
45-49	1792.7	903.1	889.6	129.4	71.2	58.2	1486.8	763.4	723.3	23.1	3.9	19.2	153.5	64.6	88.9
50	302.2	152.0	150.2	19.6	10.7	9.0	251.2	129.7	121.5	6.0	1.0	5.0	25.4	10.7	14.7
51	291.1	146.1	145.0	18.7	10.3	8.4	242.5	124.8	117.7	6.1	1.0	5.1	23.9	10.1	13.8
52	274.0	137.7	136.3	17.1	9.4	7.7	228.5	118.0	110.5	6.6	1.0	5.6	21.8	9.3	12.5
53	266.5	133.6	132.9	16.4	8.8	7.6	222.0	115.0	107.0	7.5	1.1	6.4	20.7	8.8	11.9
54	256.5	128.6	127.8	15.4	8.5	7.0	213.2	110.7	102.5	8.2	1.2	7.0	19.6	8.3	11.4
50-54	1390.3	698.1	692.2	87.2	47.5	39.7	1157.4	598.2	559.1	34.3	5.2	29.1	111.4	47.1	64.3
55	248.8	124.3	124.6	14.8	8.0	6.8	206.3	106.9	99.4	9.3	1.5	7.9	18.4	7.9	10.5
56	250.9	125.1	125.7	15.0	8.2	6.8	207.4	107.7	99.7	10.4	1.6	8.8	18.1	7.6	10.4
57	246.2	122.6	123.6	14.9	8.1	6.7	202.4	105.1	97.2	11.6	1.8	9.8	17.4	7.6	9.9
58	241.2	120.3	120.8	14.6	8.0	6.6	197.0	103.1	93.9	13.1	2.1	11.0	16.5	7.2	9.3
59	246.7	122.5	124.2	14.7	8.0	6.7	200.4	105.0	95.4	15.1	2.4	12.7	16.4	7.1	9.3
55-59	1233.8	614.9	618.9	74.0	40.4	33.6	1013.5	527.8	485.7	59.4	9.3	50.2	86.8	37.4	49.4
60	248.2	123.2	125.1	15.1	8.1	7.0	199.6	105.3	94.3	17.4	2.7	14.7	16.1	7.0	9.1
61	247.2	121.4	125.7	15.5	8.3	7.2	197.1	103.6	93.5	19.2	3.0	16.2	15.3	6.5	8.9
62	242.5	118.6	123.8	15.2	8.2	7.0	191.7	100.9	90.7	21.5	3.5	18.0	14.1	6.1	8.1
63	232.7	112.6	120.1	14.5	7.7	6.8	182.0	95.8	86.1	23.2	3.5	19.7	13.0	5.6	7.4
64	231.6	111.1	120.5	14.9	7.8	7.1	178.6	94.2	84.4	26.1	4.1	22.0	12.1	5.1	7.0
60-64	1202.2	586.9	615.3	75.2	40.1	35.1	949.0	499.9	449.0	107.4	16.7	90.7	70.6	30.2	40.4
65	226.1	107.3	118.8	14.6	7.5	7.1	171.8	90.6	81.2	28.4	4.5	24.0	11.3	4.8	6.5
66	225.4	105.1	120.3	14.5	7.4	7.1	169.3	88.8	80.5	31.0	4.5	26.5	10.7	4.4	6.3
67	219.5	101.3	118.2	14.0	6.9	7.0	162.1	85.2	76.8	33.4	4.9	28.4	10.1	4.1	5.9
68	213.1	96.9	116.1	13.7	6.6	7.1	154.7	81.3	73.4	35.6	5.3	30.3	9.1	3.8	5.3
69	205.5	92.3	113.1	13.3	6.2	7.0	146.3	77.3	69.0	37.5	5.4	32.1	8.4	3.4	5.0
65-69	1089.5	502.9	586.6	70.0	34.6	35.4	804.0	423.1	380.9	165.9	24.6	141.3	49.6	20.5	29.1
70-74	875.9	382.9	493.0	57.9	24.7	33.2	583.0	316.7	266.3	205.6	29.5	176.1	29.4	12.0	17.4
75-79	633.8	259.7	374.1	47.3	17.1	30.2	356.0	205.1	151.0	215.3	31.3	184.0	15.1	6.2	8.9
80-84	399.5	148.9	250.6	34.1	10.6	23.5	174.8	107.3	67.5	184.0	28.3	155.7	6.6	2.8	3.9
85-89	201.0	64.5	136.5	18.7	5.0	13.7	61.4	40.0	21.5	118.8	18.7	100.1	2.1	0.9	1.3
90+	100.1	26.8	73.3	10.7	2.6	8.1	18.9	12.8	6.0	69.7	11.0	58.7	0.9	0.4	0.5
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers															
0-14	5879.8	3010.6	2869.1	5879.8	3010.6	2869.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	7039.2	3604.4	3434.8	7033.4	3602.6	3430.8	5.2	1.5	3.7	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1
18-24	2852.1	1448.6	1403.5	2341.4	1283.2	1058.2	499.7	162.1	337.6	1.3	0.5	0.8	9.7	2.9	6.8
18-64	18096.6	9101.6	8995.1	4793.1	2743.4	2049.7	12121.6	5920.6	6201.1	253.0	40.9	212.1	928.9	396.7	532.2
18+	21396.4	10487.2	10909.2	5031.8	2838.0	2193.8	14119.8	7025.5	7094.3	1212.1	184.2	1027.9	1032.7	439.5	593.3
25-44	9625.6	4850.0	4775.6	2085.9	1261.1	824.9	7015.3	3369.1	3646.3	27.4	5.3	22.1	496.9	214.5	282.4
45-64	5619.0	2803.0	2816.0	365.8	199.1	166.6	4606.6	2389.4	2217.2	224.3	35.1	189.2	422.3	179.3	243.0
65+	3299.8	1385.6	1914.2	238.6	94.6	144.1	1998.2	1105.0	893.2	959.1	143.3	815.8	103.8	42.7	61.1
0-90	28435.6	14091.6	14344.0	12065.2	6440.6	5624.5	14125.0	7027.0	7098.0	1212.4	184.3	1028.1	1033.0	439.6	593.4
Median Age(Years) - Âge médian(années):															
	33.6	32.8	34.3	15.4	16.1	14.7	43.7	44.9	42.4	74.5	74.5	74.5	45.3	45.1	45.4
Mean Age(Years) - Âge moyen(années):															
	35.5	34.4	36.5	17.9	18.2	17.7	46.3	47.5	45.1	73.4	73.1	73.5	47.1	47.0	47.1

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.4 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.4 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Canada		In thousands - En milliers													
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin
TOTAL	28753.0	14242.8	14510.2	12240.2	6534.4	5705.9	14356.3	7099.2	7257.2	1047.2	133.9	913.3	1109.3	475.4	633.9
0	401.0	205.6	195.4	401.0	205.6	195.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	403.9	207.0	196.9	403.9	207.0	196.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	406.2	208.5	197.7	406.2	208.5	197.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	408.1	209.2	198.9	408.1	209.2	198.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	392.5	201.1	191.5	392.6	201.1	191.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	2011.7	1031.3	980.4	2011.7	1031.3	980.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	384.4	196.6	187.9	384.4	196.6	187.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	389.9	199.2	190.7	389.9	199.2	190.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	398.2	203.5	194.8	398.2	203.5	194.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	399.2	204.2	195.0	399.2	204.2	195.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	396.1	202.5	193.6	396.1	202.5	193.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	1967.9	1006.0	961.9	1967.9	1006.0	961.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	394.1	201.5	192.6	394.1	201.5	192.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	394.7	202.1	192.7	394.7	202.1	192.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	395.3	202.1	193.2	395.3	202.1	193.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	393.0	201.7	191.3	393.0	201.7	191.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	385.8	198.1	187.7	385.8	198.1	187.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	1962.9	1005.5	957.5	1962.9	1005.5	957.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	382.0	196.2	185.7	382.0	196.2	185.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	385.0	197.1	187.9	384.8	197.1	187.7	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	390.8	200.0	190.8	388.0	199.1	188.9	2.4	0.8	1.7	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
18	393.5	201.4	192.2	387.7	200.2	187.6	5.5	1.1	4.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
19	384.5	196.1	188.4	371.5	193.6	177.9	12.5	2.3	10.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
15-19	1935.7	990.8	944.9	1914.0	986.2	927.8	20.6	4.2	16.4	0.5	0.2	0.3	0.6	0.2	0.3
20	390.7	199.2	191.4	362.8	193.3	169.5	27.2	5.8	21.4	0.2	0.1	0.1	0.4	0.1	0.3
21	400.7	204.0	196.6	350.5	191.3	159.2	49.2	12.5	36.7	0.1	0.0	0.1	0.8	0.2	0.6
22	421.4	213.5	207.9	340.8	189.9	150.9	78.8	23.1	55.7	0.1	0.1	0.1	1.6	0.4	1.2
23	425.5	215.8	209.7	309.9	177.4	132.5	112.8	37.6	75.2	0.1	0.1	0.1	2.7	0.8	1.9
24	422.5	213.6	208.9	270.3	158.2	112.1	147.7	54.0	93.8	0.1	0.1	0.1	4.3	1.3	3.0
20-24	2060.7	1046.1	1014.6	1634.4	910.1	724.3	415.8	133.0	282.8	0.7	0.3	0.4	9.8	2.8	7.0
25	425.1	214.7	210.4	235.2	141.2	94.0	183.2	71.2	112.0	0.1	0.1	0.1	6.6	2.2	4.3
26	437.9	221.3	216.6	207.6	126.8	80.8	221.4	91.2	130.2	0.1	0.0	0.0	8.8	3.2	5.6
27	464.2	235.2	229.0	187.4	116.5	70.9	265.1	113.8	151.2	0.0	0.0	0.0	11.8	4.9	6.9
28	501.4	254.3	247.1	176.5	110.7	65.8	309.9	137.1	172.7	0.2	0.0	0.1	14.8	6.4	8.4
29	518.1	263.1	254.9	159.1	99.7	59.4	340.8	155.4	185.4	0.2	0.1	0.1	18.0	8.0	10.0
25-29	2346.6	1188.6	1158.0	965.7	594.9	370.9	1320.4	568.9	751.5	0.6	0.2	0.4	59.9	24.7	35.2
30	527.5	267.1	260.4	142.6	88.7	53.8	363.9	168.8	195.1	0.3	0.1	0.2	20.7	9.5	11.2
31	524.8	265.6	259.2	126.9	78.2	48.6	374.5	176.6	197.9	0.3	0.1	0.2	23.1	10.7	12.4
32	532.7	269.4	263.3	122.6	76.0	46.5	385.8	182.8	203.0	0.2	0.0	0.2	24.1	10.6	13.5
33	527.0	266.1	261.0	108.8	66.6	42.2	391.6	187.7	204.0	0.3	0.0	0.3	26.2	11.7	14.5
34	518.4	261.3	257.1	96.3	58.6	37.7	393.9	190.4	203.6	0.5	0.1	0.4	27.7	12.3	15.5
30-34	2630.5	1329.6	1300.9	597.2	368.3	228.9	1909.8	906.2	1003.6	1.7	0.3	1.4	121.9	54.8	67.1
35	514.9	259.5	255.4	87.1	52.7	34.4	397.8	193.6	204.1	0.7	0.1	0.6	29.3	13.0	16.3
36	505.9	253.8	252.1	78.0	46.8	31.2	396.2	193.3	202.9	0.7	0.1	0.6	30.9	13.5	17.4
37	488.2	244.5	243.7	67.3	39.8	27.5	387.0	190.0	197.0	0.8	0.1	0.7	33.1	14.7	18.4
38	486.8	243.1	243.6	62.1	36.2	25.9	389.4	191.7	197.7	1.1	0.1	1.0	34.2	15.0	19.1
39	472.0	235.0	237.0	56.4	32.3	24.1	379.5	187.2	192.3	1.2	0.2	1.0	34.9	15.3	19.6
35-39	2467.8	1236.0	1231.8	351.0	207.9	143.0	1949.9	955.9	994.0	4.6	0.7	3.9	162.3	71.5	90.8
40	454.5	226.0	228.5	49.8	28.5	21.3	367.6	181.8	185.8	1.5	0.2	1.3	35.7	15.5	20.2
41	442.5	221.4	221.1	46.5	26.6	19.9	358.3	178.8	179.5	1.5	0.2	1.3	36.2	15.8	20.4
42	436.9	219.0	217.9	44.0	25.1	18.9	354.7	177.9	176.8	1.6	0.2	1.4	36.6	15.8	20.8
43	429.2	215.9	213.3	40.3	22.8	17.4	349.9	176.8	173.2	2.0	0.2	1.7	37.1	16.1	20.9
44	423.8	212.7	211.1	37.0	20.6	16.5	347.0	175.6	171.4	2.4	0.4	2.0	37.3	16.1	21.2
40-44	2187.0	1095.1	1091.9	217.6	123.6	94.0	1777.5	890.8	886.7	9.0	1.3	7.8	182.9	79.5	103.4

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.4 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.4 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Canada															
In thousands - En milliers															
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female
	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin
45	422.2	212.9	209.3	34.3	19.2	15.1	347.9	177.2	170.7	2.9	0.4	2.4	37.1	16.0	21.0
46	423.3	213.0	210.3	32.3	18.0	14.4	350.3	178.7	171.6	3.1	0.4	2.7	37.6	16.0	21.6
47	367.4	185.0	182.4	26.8	14.8	12.0	303.4	155.3	148.1	3.3	0.4	2.9	33.8	14.5	19.4
48	342.7	172.7	170.0	24.4	13.4	11.0	283.9	145.7	138.2	3.7	0.5	3.2	30.7	13.1	17.6
49	332.8	167.1	165.7	22.3	12.2	10.2	277.1	142.0	135.1	3.9	0.6	3.3	29.5	12.4	17.1
45-49	1888.4	950.7	937.7	140.3	77.5	62.8	1562.6	798.9	763.7	16.9	2.3	14.5	168.6	71.9	96.7
50	323.2	162.3	160.8	21.0	11.3	9.7	269.2	138.3	130.9	4.5	0.7	3.9	28.4	12.1	16.4
51	301.8	151.5	150.3	19.3	10.4	8.9	251.6	129.4	122.2	4.7	0.6	4.1	26.2	11.1	15.1
52	290.6	145.6	145.0	18.4	10.1	8.3	242.9	124.6	118.3	4.8	0.6	4.2	24.5	10.4	14.1
53	273.4	137.1	136.3	16.8	9.2	7.6	228.8	117.6	111.2	5.3	0.6	4.7	22.4	9.6	12.8
54	265.9	133.0	133.0	16.1	8.6	7.5	222.4	114.7	107.8	6.2	0.7	5.5	21.2	9.0	12.2
50-54	1454.8	729.5	725.4	91.6	49.6	42.0	1214.9	624.5	590.4	25.5	3.1	22.3	122.8	52.2	70.6
55	255.8	127.9	127.9	15.2	8.3	6.9	213.7	110.4	103.3	6.9	0.8	6.1	20.1	8.5	11.6
56	248.2	123.6	124.6	14.5	7.8	6.7	207.4	106.8	100.7	7.4	0.9	6.5	18.8	8.1	10.7
57	250.1	124.4	125.7	14.8	8.0	6.7	208.5	107.6	100.9	8.4	1.0	7.4	18.5	7.8	10.7
58	245.3	121.8	123.5	14.6	7.9	6.7	203.4	104.9	98.5	9.6	1.2	8.3	17.7	7.7	10.0
59	239.9	119.3	120.6	14.3	7.7	6.5	197.9	102.8	95.2	11.0	1.5	9.5	16.7	7.3	9.4
55-59	1239.2	617.0	622.3	73.3	39.7	33.6	1030.9	532.4	498.5	43.2	5.4	37.8	91.8	39.4	52.4
60	245.3	121.3	123.9	14.4	7.8	6.6	201.3	104.7	96.6	13.0	1.7	11.2	16.6	7.1	9.5
61	246.7	121.9	124.8	14.8	7.9	6.9	201.3	105.2	96.1	14.5	1.9	12.6	16.1	7.0	9.1
62	245.5	120.1	125.4	15.2	8.1	7.1	198.7	103.4	95.3	16.2	2.1	14.1	15.5	6.5	9.0
63	240.6	117.2	123.5	14.8	7.9	6.9	193.2	100.6	92.5	18.5	2.6	15.9	14.2	6.0	8.1
64	230.5	111.0	119.5	14.1	7.4	6.8	183.3	95.4	87.8	20.1	2.6	17.5	13.0	5.5	7.5
60-64	1208.6	591.5	617.1	73.3	39.0	34.3	977.7	509.4	468.3	82.3	11.0	71.3	75.4	32.2	43.2
65	228.9	109.2	119.7	14.4	7.5	7.0	179.6	93.6	86.0	22.9	3.1	19.7	12.1	5.0	7.0
66	223.2	105.3	117.9	14.2	7.2	7.0	173.0	90.0	82.9	24.8	3.4	21.5	11.2	4.7	6.5
67	222.1	102.9	119.3	14.0	7.0	7.0	170.3	88.2	82.1	27.3	3.4	23.9	10.6	4.3	6.3
68	215.9	98.9	117.0	13.5	6.6	6.9	162.8	84.4	78.4	29.5	3.8	25.7	10.0	4.1	5.9
69	209.2	94.4	114.9	13.3	6.3	7.0	155.3	80.3	75.0	31.7	4.1	27.6	9.0	3.7	5.3
65-69	1099.4	510.7	588.7	69.5	34.6	34.9	840.9	436.5	404.4	136.1	17.8	118.3	52.9	21.8	31.1
70-74	914.9	400.2	514.7	59.0	25.6	33.4	641.4	338.9	302.5	181.3	22.4	158.9	33.2	13.3	19.9
75-79	640.6	261.9	378.7	46.0	16.5	29.5	388.8	215.9	172.9	189.3	22.8	166.6	16.5	6.7	9.8
80-84	418.5	156.3	262.2	34.3	10.5	23.8	205.0	120.7	84.3	171.8	22.1	149.7	7.4	3.0	4.4
85-89	211.5	67.8	143.7	19.3	5.0	14.3	75.3	46.9	28.4	114.5	15.0	99.6	2.4	1.0	1.4
90+	106.1	28.4	77.7	11.3	2.7	8.6	24.7	16.3	8.4	69.2	9.1	60.1	0.9	0.4	0.5

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	5942.5	3042.7	2899.8	5942.5	3042.7	2899.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	7100.2	3636.0	3464.2	7097.2	3635.1	3462.1	2.6	0.8	1.9	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
18-24	2838.8	1443.6	1395.1	2393.7	1303.9	1089.8	433.8	136.4	297.4	1.0	0.4	0.6	10.2	2.9	7.3
18-64	18261.7	9181.5	9080.2	4903.6	2804.3	2099.3	12177.6	5923.3	6254.3	184.6	24.7	159.9	995.9	429.2	566.7
18+	21652.8	10606.7	11046.0	5143.0	2899.2	2243.8	14353.7	7098.4	7255.3	1047.0	133.8	913.1	1109.1	475.3	633.8
25-44	9631.9	4849.3	4782.6	2131.4	1294.7	836.8	6957.6	3321.7	3635.9	15.8	2.4	13.4	527.0	230.4	296.6
45-64	5791.0	2888.6	2902.4	378.5	205.8	172.7	4786.1	2465.2	2320.9	167.8	21.8	146.0	458.6	195.8	262.8
65+	3391.1	1425.2	1965.9	239.4	94.9	144.5	2176.1	1175.0	1001.1	862.4	109.1	753.2	113.2	46.1	67.1
0-90	28753.0	14242.8	14510.2	12240.2	6534.4	5705.9	14356.3	7099.2	7257.2	1047.2	133.9	913.3	1109.3	475.4	633.9

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	34.0	33.2	34.8	15.5	16.1	14.8	44.4	45.5	43.2	75.6	75.5	75.6	45.5	45.3	45.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.7	34.6	36.7	18.0	18.3	17.7	47.0	48.1	45.9	74.6	74.3	74.6	47.1	47.0	47.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.



Table 1.5 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.5 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

## Newfoundland - Terre-neuve

## In thousands - En milliers

Age Âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
TOTAL	581.1	291.5	289.6	262.6	140.2	122.5	285.3	142.8	142.5	22.4	3.8	18.5	10.8	4.7	6.1
0	7.5	3.9	3.6	7.5	3.9	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	7.3	3.7	3.6	7.3	3.7	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	7.8	3.9	3.8	7.8	3.9	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	7.4	3.8	3.6	7.4	3.8	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	7.5	3.8	3.7	7.5	3.8	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	37.4	19.1	18.3	37.4	19.1	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	7.8	3.9	3.9	7.8	3.9	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	8.2	4.1	4.1	8.2	4.1	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	8.6	4.4	4.2	8.6	4.4	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	8.8	4.5	4.2	8.8	4.5	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	9.0	4.6	4.4	9.0	4.6	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	42.4	21.5	20.8	42.4	21.5	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.1	4.6	4.5	9.1	4.6	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	9.3	4.6	4.7	9.3	4.6	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	9.4	4.8	4.6	9.4	4.8	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	9.5	4.9	4.6	9.5	4.9	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	9.7	4.9	4.7	9.7	4.9	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	46.9	23.9	23.1	46.9	23.9	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	9.9	5.0	4.9	9.9	5.0	4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	10.5	5.5	5.0	10.5	5.5	5.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	10.6	5.5	5.1	10.5	5.5	5.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	10.5	5.4	5.1	10.4	5.4	4.9	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	10.8	5.5	5.3	10.5	5.4	5.0	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	52.3	27.0	25.3	51.7	26.9	24.8	0.6	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	11.0	5.7	5.3	10.3	5.5	4.8	0.7	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	10.5	5.4	5.1	9.3	5.1	4.2	1.2	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	10.1	5.3	4.8	8.2	4.7	3.5	1.9	0.6	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	10.0	5.1	4.9	7.2	4.2	3.0	2.7	0.9	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	9.8	4.9	4.8	6.0	3.6	2.5	3.7	1.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
20-24	51.3	26.4	24.9	41.0	23.1	18.0	10.1	3.3	6.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
25	9.6	4.8	4.9	5.0	3.0	2.1	4.5	1.8	2.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
26	9.8	4.9	4.9	4.2	2.6	1.6	5.4	2.3	3.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
27	9.8	4.9	4.9	3.4	2.1	1.3	6.2	2.7	3.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
28	9.8	4.9	4.9	2.7	1.7	1.0	6.8	3.1	3.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
29	9.8	4.8	4.9	2.3	1.4	0.9	7.3	3.4	3.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
25-29	48.8	24.3	24.5	17.6	10.7	7.0	30.3	13.3	17.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.5
30	9.8	4.9	4.9	2.0	1.2	0.8	7.5	3.6	4.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
31	9.9	4.9	4.9	1.9	1.2	0.7	7.6	3.7	4.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
32	9.7	4.9	4.8	1.6	1.0	0.6	7.9	3.8	4.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
33	9.7	4.8	4.9	1.4	0.8	0.6	8.0	3.9	4.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
34	9.8	4.8	5.0	1.4	0.8	0.6	8.1	3.9	4.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
30-34	48.9	24.4	24.6	8.2	4.9	3.3	39.2	18.9	20.3	0.1	0.0	0.0	1.5	0.6	0.9
35	9.7	4.8	4.9	1.1	0.7	0.4	8.2	3.9	4.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
36	9.6	4.8	4.9	0.9	0.5	0.4	8.2	4.1	4.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.3
37	9.7	4.8	4.9	0.9	0.5	0.4	8.4	4.1	4.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
38	9.6	4.8	4.8	0.8	0.5	0.3	8.3	4.1	4.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
39	9.4	4.7	4.7	0.8	0.4	0.3	8.1	4.1	4.0	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
35-39	48.0	23.8	24.1	4.5	2.6	1.9	41.2	20.3	20.9	0.2	0.0	0.2	2.1	0.9	1.2
40	9.2	4.7	4.5	0.7	0.4	0.3	8.1	4.1	4.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
41	9.2	4.7	4.5	0.6	0.4	0.2	8.1	4.1	4.1	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
42	8.9	4.5	4.4	0.6	0.3	0.2	7.9	4.0	3.9	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
43	8.6	4.3	4.3	0.5	0.3	0.2	7.6	3.9	3.8	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
44	8.4	4.3	4.1	0.5	0.3	0.2	7.5	3.9	3.6	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
40-44	44.4	22.5	21.8	2.9	1.7	1.2	39.2	19.9	19.3	0.3	0.0	0.3	2.0	0.9	1.1

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.5 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.5 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Newfoundland - Terre-neuve				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
45	8.3	4.2	4.1	0.5	0.3	0.2	7.3	3.7	3.6	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
46	8.0	4.1	4.0	0.4	0.3	0.2	7.2	3.7	3.5	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
47	6.7	3.4	3.3	0.4	0.2	0.2	5.9	3.1	2.9	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
48	6.5	3.3	3.2	0.3	0.2	0.2	5.8	3.0	2.8	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
49	6.2	3.1	3.1	0.3	0.2	0.1	5.5	2.7	2.7	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1
45-49	35.7	18.1	17.6	2.0	1.2	0.8	31.7	16.2	15.4	0.5	0.1	0.4	1.6	0.7	0.9
50	5.6	2.9	2.7	0.3	0.2	0.1	5.0	2.6	2.4	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
51	5.3	2.7	2.6	0.3	0.2	0.1	4.7	2.4	2.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
52	5.2	2.7	2.5	0.3	0.2	0.1	4.5	2.4	2.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
53	5.1	2.6	2.5	0.3	0.2	0.1	4.5	2.3	2.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
54	4.8	2.5	2.3	0.3	0.2	0.1	4.2	2.3	1.9	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1
50-54	25.9	13.3	12.6	1.5	0.9	0.6	22.8	12.0	10.9	0.7	0.1	0.6	0.9	0.4	0.5
55	4.6	2.4	2.2	0.3	0.2	0.1	4.0	2.1	1.9	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1
56	4.5	2.3	2.2	0.2	0.1	0.1	3.9	2.0	1.8	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1
57	4.4	2.3	2.1	0.3	0.2	0.1	3.8	2.0	1.8	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1
58	4.3	2.2	2.1	0.2	0.2	0.1	3.6	1.9	1.7	0.3	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1
59	4.3	2.2	2.1	0.3	0.2	0.1	3.6	1.9	1.7	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.1
55-59	22.1	11.4	10.8	1.3	0.8	0.5	18.9	10.0	8.9	1.3	0.2	1.1	0.7	0.3	0.3
60	4.2	2.2	2.1	0.3	0.2	0.1	3.5	1.9	1.6	0.3	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1
61	4.3	2.2	2.1	0.3	0.2	0.1	3.5	1.9	1.6	0.4	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1
62	4.2	2.1	2.1	0.3	0.2	0.1	3.4	1.8	1.6	0.4	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1
63	3.9	1.9	2.0	0.3	0.2	0.1	3.1	1.6	1.5	0.5	0.1	0.4	0.1	0.1	0.0
64	3.8	1.9	1.9	0.3	0.2	0.1	2.9	1.6	1.3	0.5	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
60-64	20.4	10.2	10.2	1.3	0.8	0.5	16.5	8.8	7.7	2.1	0.3	1.8	0.5	0.3	0.3
65	3.9	2.0	2.0	0.3	0.2	0.1	3.0	1.6	1.4	0.5	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
66	4.0	2.0	2.1	0.3	0.2	0.1	3.1	1.7	1.4	0.6	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0
67	3.4	1.7	1.7	0.2	0.2	0.1	2.6	1.4	1.1	0.6	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0
68	3.3	1.6	1.7	0.2	0.1	0.1	2.4	1.3	1.1	0.6	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0
69	3.4	1.7	1.7	0.2	0.1	0.1	2.5	1.4	1.1	0.6	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0
65-69	18.1	8.9	9.2	1.2	0.8	0.4	13.6	7.4	6.1	2.9	0.5	2.5	0.3	0.2	0.2
70-74	15.8	7.4	8.4	1.0	0.6	0.4	10.7	6.1	4.7	3.9	0.6	3.2	0.2	0.1	0.1
75-79	11.5	5.1	6.5	0.8	0.4	0.4	6.5	3.9	2.6	4.2	0.8	3.4	0.1	0.0	0.0
80-84	6.8	2.8	4.1	0.5	0.2	0.3	3.0	1.9	1.1	3.3	0.6	2.7	0.0	0.0	0.0
85-89	2.8	1.0	1.8	0.2	0.1	0.1	0.9	0.6	0.3	1.7	0.3	1.4	0.0	0.0	0.0
90+	1.5	0.4	1.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	1.1	0.2	0.9	0.0	0.0	0.0

Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	126.7	64.5	62.2	126.7	64.5	62.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	157.7	80.6	77.1	157.6	80.6	77.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	72.5	37.3	35.2	61.8	33.9	27.9	10.6	3.4	7.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
18-64	366.8	185.4	181.4	101.1	57.5	43.6	250.3	122.8	127.5	5.2	0.8	4.4	10.2	4.4	5.8
18+	423.4	210.9	212.5	105.0	59.6	45.4	285.2	142.8	142.5	22.4	3.8	18.5	10.8	4.7	6.1
25-44	190.1	95.0	95.1	33.1	19.9	13.3	149.9	72.4	77.5	0.6	0.1	0.5	6.3	2.6	3.7
45-64	104.2	53.0	51.1	6.1	3.7	2.4	89.8	47.0	42.9	4.6	0.7	3.9	3.7	1.7	2.0
65+	56.7	25.5	31.1	3.9	2.1	1.8	34.9	20.0	14.9	17.2	3.0	14.1	0.6	0.3	0.3
0-90	581.1	291.5	289.6	262.6	140.2	122.5	285.3	142.8	142.5	22.4	3.8	18.5	10.8	4.7	6.1

Median Age(Years) - Âge médian(années):

	31.2	30.7	31.6	15.5	16.1	14.8	42.6	43.9	41.5	74.0	75.2	73.7	42.2	43.0	41.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	33.5	33.0	34.1	17.0	17.6	16.4	45.3	46.6	44.0	72.6	73.5	72.3	44.0	45.1	43.1
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.  
Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.  
Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.5 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)  
Tableau 1.5 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Newfoundland - Terre-neuve				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin
TOTAL	581.1	291.4	289.7	261.9	139.7	122.2	288.3	143.7	144.6	18.8	2.7	16.2	12.0	5.3	6.7
0	7.3	3.8	3.5	7.3	3.8	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	7.5	3.9	3.6	7.5	3.9	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	7.3	3.7	3.6	7.3	3.7	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	7.8	3.9	3.8	7.8	3.9	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	7.4	3.8	3.6	7.4	3.8	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	37.3	19.1	18.2	37.3	19.1	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	7.5	3.8	3.7	7.5	3.8	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	7.8	3.9	3.9	7.8	3.9	3.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	8.2	4.1	4.1	8.3	4.1	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	8.6	4.4	4.2	8.6	4.4	4.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	8.8	4.6	4.3	8.8	4.6	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	40.9	20.8	20.1	40.9	20.8	20.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	9.0	4.6	4.4	9.0	4.6	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	9.1	4.6	4.5	9.1	4.6	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	9.3	4.7	4.7	9.3	4.7	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	9.5	4.8	4.6	9.5	4.8	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	9.4	4.9	4.5	9.4	4.9	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	46.4	23.6	22.8	46.4	23.6	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	9.5	4.8	4.7	9.5	4.8	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	9.7	4.9	4.8	9.7	4.9	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	10.3	5.4	4.9	10.2	5.4	4.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	10.3	5.3	4.9	10.2	5.3	4.9	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	10.2	5.3	4.9	10.0	5.2	4.7	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	50.0	25.8	24.2	49.6	25.7	23.9	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	10.5	5.3	5.2	10.0	5.2	4.8	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	10.7	5.5	5.2	9.8	5.3	4.5	0.9	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	10.3	5.3	5.0	8.8	4.9	3.9	1.5	0.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	9.9	5.2	4.7	7.5	4.4	3.1	2.3	0.8	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	9.8	5.0	4.8	6.5	3.8	2.6	3.3	1.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
20-24	51.2	26.4	24.8	42.6	23.7	18.9	8.4	2.6	5.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
25	9.6	4.9	4.7	5.3	3.2	2.1	4.2	1.6	2.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
26	9.5	4.7	4.8	4.4	2.6	1.8	5.0	2.1	3.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
27	9.6	4.8	4.8	3.6	2.3	1.4	5.8	2.5	3.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
28	9.7	4.8	4.9	2.9	1.8	1.1	6.6	2.9	3.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
29	9.7	4.8	4.8	2.4	1.4	0.9	7.1	3.3	3.8	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
25-29	48.2	24.1	24.1	18.6	11.3	7.3	28.7	12.4	16.3	0.0	0.0	0.0	0.9	0.3	0.5
30	9.7	4.8	4.9	2.0	1.2	0.8	7.4	3.5	3.9	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
31	9.7	4.8	4.9	1.8	1.1	0.7	7.6	3.6	4.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
32	9.8	4.9	4.9	1.8	1.1	0.7	7.7	3.7	4.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2
33	9.7	4.9	4.8	1.5	0.9	0.6	7.9	3.8	4.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
34	9.7	4.8	4.9	1.3	0.8	0.6	8.0	3.9	4.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
30-34	48.5	24.2	24.3	8.4	5.0	3.4	38.5	18.6	19.9	0.0	0.0	0.0	1.6	0.7	1.0
35	9.8	4.8	5.0	1.3	0.7	0.6	8.1	3.9	4.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
36	9.7	4.8	4.9	1.1	0.7	0.4	8.1	3.9	4.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
37	9.6	4.8	4.8	0.9	0.5	0.4	8.2	4.0	4.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
38	9.7	4.8	4.9	0.8	0.5	0.3	8.3	4.1	4.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
39	9.5	4.7	4.8	0.8	0.5	0.3	8.2	4.1	4.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
35-39	48.2	23.8	24.3	4.9	2.9	2.0	40.9	20.0	20.9	0.1	0.0	0.1	2.3	1.0	1.3
40	9.3	4.7	4.6	0.7	0.4	0.3	8.1	4.1	4.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
41	9.2	4.6	4.5	0.7	0.4	0.3	8.0	4.1	4.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2
42	9.2	4.6	4.5	0.6	0.4	0.2	8.1	4.1	4.0	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
43	8.9	4.5	4.4	0.6	0.3	0.2	7.8	4.0	3.8	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
44	8.6	4.3	4.3	0.5	0.3	0.2	7.6	3.9	3.8	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.3
40-44	45.2	22.8	22.4	3.1	1.8	1.3	39.6	20.0	19.6	0.2	0.0	0.2	2.2	1.0	1.2

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.



Table 1.5 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.5 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Newfoundland - Terre-neuve				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(x)es			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
45	8.3	4.3	4.1	0.5	0.3	0.2	7.4	3.8	3.6	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
46	8.3	4.2	4.0	0.5	0.3	0.2	7.3	3.7	3.6	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
47	8.0	4.0	4.0	0.4	0.2	0.2	7.1	3.7	3.5	0.1	0.0	0.1	0.4	0.1	0.2
48	6.6	3.4	3.2	0.4	0.2	0.2	5.9	3.0	2.8	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
49	6.5	3.3	3.1	0.3	0.2	0.2	5.7	3.0	2.8	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
45-49	37.7	19.2	18.5	2.1	1.3	0.9	33.5	17.2	16.2	0.3	0.0	0.3	1.7	0.7	1.0
50	6.1	3.1	3.1	0.3	0.2	0.1	5.5	2.7	2.7	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.1
51	5.6	2.9	2.7	0.3	0.2	0.1	5.0	2.6	2.4	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
52	5.2	2.7	2.5	0.3	0.2	0.1	4.6	2.4	2.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
53	5.1	2.6	2.5	0.3	0.2	0.1	4.5	2.4	2.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
54	5.1	2.6	2.5	0.3	0.2	0.1	4.5	2.3	2.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
50-54	27.1	13.8	13.3	1.5	0.9	0.6	24.0	12.4	11.7	0.5	0.0	0.5	1.1	0.5	0.6
55	4.8	2.5	2.3	0.3	0.1	0.1	4.2	2.2	1.9	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
56	4.6	2.3	2.2	0.3	0.2	0.1	4.0	2.1	1.9	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
57	4.5	2.3	2.2	0.2	0.1	0.1	3.9	2.0	1.8	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1
58	4.4	2.3	2.1	0.3	0.2	0.1	3.8	2.0	1.8	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1
59	4.2	2.2	2.0	0.2	0.2	0.1	3.6	1.9	1.7	0.2	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1
55-59	22.4	11.5	10.9	1.3	0.8	0.5	19.4	10.2	9.2	0.9	0.1	0.8	0.8	0.4	0.4
60	4.3	2.2	2.1	0.3	0.2	0.1	3.6	1.9	1.7	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.1
61	4.2	2.2	2.0	0.3	0.2	0.1	3.5	1.9	1.6	0.3	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1
62	4.2	2.1	2.1	0.3	0.2	0.1	3.5	1.9	1.7	0.3	0.0	0.3	0.1	0.1	0.1
63	4.1	2.1	2.0	0.3	0.2	0.1	3.4	1.8	1.6	0.3	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1
64	3.9	1.9	2.0	0.3	0.2	0.1	3.1	1.6	1.5	0.4	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0
60-64	20.7	10.4	10.3	1.3	0.8	0.5	17.2	9.0	8.1	1.6	0.2	1.4	0.6	0.3	0.3
65	3.7	1.8	1.9	0.2	0.1	0.1	3.0	1.6	1.4	0.4	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
66	3.9	1.9	2.0	0.3	0.2	0.1	3.1	1.6	1.4	0.5	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
67	4.0	1.9	2.0	0.3	0.2	0.1	3.1	1.7	1.5	0.5	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0
68	3.3	1.6	1.7	0.2	0.1	0.1	2.6	1.4	1.2	0.5	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
69	3.2	1.5	1.7	0.2	0.1	0.1	2.4	1.3	1.1	0.5	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
65-69	18.1	8.8	9.3	1.2	0.8	0.4	14.1	7.6	6.6	2.4	0.3	2.1	0.3	0.2	0.2
70-74	15.9	7.5	8.4	1.0	0.6	0.4	11.4	6.3	5.1	3.2	0.4	2.8	0.2	0.1	0.1
75-79	11.6	5.1	6.5	0.8	0.4	0.4	7.1	4.1	3.1	3.6	0.6	3.1	0.1	0.0	0.0
80-84	7.3	3.0	4.4	0.6	0.2	0.3	3.6	2.2	1.4	3.1	0.5	2.6	0.0	0.0	0.0
85-89	2.9	1.0	1.9	0.2	0.1	0.1	1.0	0.7	0.4	1.6	0.3	1.3	0.0	0.0	0.0
90+	1.6	0.4	1.2	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.1	1.1	0.1	1.0	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	124.6	63.5	61.1	124.6	63.5	61.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	154.1	78.7	75.4	154.0	78.7	75.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	71.6	37.0	34.6	62.8	34.2	28.5	8.7	2.7	6.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
18-64	369.6	186.9	182.7	104.0	59.0	45.0	250.6	122.6	127.9	3.7	0.4	3.3	11.3	4.9	6.4
18+	427.0	212.7	214.3	107.9	61.1	46.8	288.3	143.7	144.6	18.8	2.6	16.2	12.0	5.3	6.7
25-44	190.1	95.0	95.1	35.0	21.0	14.0	147.8	71.0	76.7	0.3	0.0	0.3	7.0	2.9	4.1
45-64	107.9	54.9	52.9	6.2	3.7	2.5	94.1	48.9	45.2	3.4	0.4	3.0	4.2	1.9	2.3
65+	57.4	25.8	31.6	3.9	2.1	1.8	37.7	21.1	16.6	15.1	2.2	12.9	0.7	0.4	0.3
0-90	581.1	291.4	289.7	261.9	139.7	122.2	288.3	143.7	144.6	18.8	2.7	16.2	12.0	5.3	6.7

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	31.7	31.2	32.2	15.7	16.3	15.0	43.4	44.5	42.3	75.1	76.3	74.8	42.4	43.2	41.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	33.9	33.3	34.5	17.3	17.8	16.6	46.0	47.1	44.8	73.7	74.3	73.5	44.1	45.2	43.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Note: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.6 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.6 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

## Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard

In thousands - En milliers

Age Âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
TOTAL	130.3	64.4	65.9	57.1	30.5	26.6	63.8	31.7	32.1	6.2	0.9	5.4	3.1	1.3	1.8
0	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	1.9	1.0	1.0	1.9	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.8	0.9	0.9	1.8	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	9.5	4.8	4.7	9.5	4.8	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.9	1.0	1.0	1.9	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	2.1	1.1	1.0	2.1	1.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	2.0	1.0	0.9	2.0	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.9	1.0	1.0	1.9	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	9.8	5.1	4.8	9.8	5.1	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.0	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	2.0	1.0	0.9	2.0	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	9.8	5.1	4.8	9.8	5.1	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.8	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	9.7	5.1	4.7	9.6	5.0	4.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.0	1.0	1.0	1.8	1.0	0.9	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.0	1.0	1.0	1.7	0.9	0.8	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.9	1.0	0.9	1.5	0.8	0.7	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.9	0.9	0.9	1.3	0.7	0.6	0.6	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.8	0.9	0.9	1.1	0.6	0.4	0.7	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20-24	9.6	4.8	4.7	7.4	4.1	3.3	2.2	0.8	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.8	0.9	0.9	0.8	0.5	0.3	0.9	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.9	0.9	0.9	0.7	0.5	0.3	1.1	0.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	2.0	1.1	1.0	0.7	0.4	0.2	1.3	0.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.1	1.0	1.1	0.6	0.4	0.2	1.5	0.6	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.1	1.1	1.1	0.5	0.3	0.2	1.5	0.7	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25-29	9.9	4.9	5.0	3.4	2.1	1.3	6.4	2.8	3.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
30	2.1	1.1	1.0	0.5	0.3	0.2	1.5	0.7	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
31	2.2	1.1	1.1	0.4	0.3	0.2	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
32	2.1	1.0	1.1	0.4	0.2	0.2	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
33	2.1	1.0	1.0	0.3	0.2	0.1	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
34	2.1	1.0	1.1	0.3	0.2	0.1	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
30-34	10.5	5.2	5.3	1.9	1.2	0.7	8.2	3.8	4.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
35	2.1	1.0	1.1	0.3	0.1	0.1	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
36	2.1	1.1	1.1	0.3	0.2	0.1	1.8	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
37	2.0	1.0	1.0	0.2	0.1	0.1	1.6	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
38	2.0	1.0	1.0	0.2	0.1	0.1	1.6	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
39	1.9	0.9	1.0	0.2	0.1	0.1	1.6	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
35-39	10.0	5.0	5.1	1.2	0.7	0.5	8.3	4.1	4.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
40	1.8	0.9	0.9	0.2	0.1	0.1	1.6	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
41	1.8	0.9	0.9	0.2	0.1	0.1	1.5	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
42	2.0	1.0	1.0	0.2	0.1	0.1	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
43	1.9	1.0	1.0	0.1	0.1	0.1	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
44	1.9	0.9	1.0	0.1	0.1	0.1	1.7	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
40-44	9.5	4.7	4.8	0.8	0.5	0.3	8.1	4.0	4.1	0.1	0.0	0.1	0.5	0.2	0.3

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.6 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.6 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard							In thousands - En milliers								
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
45	1.9	1.0	0.9	0.1	0.1	0.1	1.7	0.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
46	1.6	0.9	0.8	0.2	0.1	0.1	1.4	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
47	1.4	0.7	0.7	0.1	0.1	0.0	1.3	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
48	1.5	0.7	0.7	0.1	0.1	0.0	1.3	0.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
49	1.3	0.7	0.7	0.1	0.0	0.0	1.2	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
45-49	7.8	4.0	3.8	0.6	0.3	0.2	6.7	3.5	3.3	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.3
50	1.3	0.6	0.6	0.1	0.1	0.0	1.1	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
51	1.2	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	1.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
52	1.3	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	1.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
53	1.2	0.6	0.6	0.1	0.1	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
54	1.1	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	0.9	0.5	0.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
50-54	6.0	3.0	3.0	0.4	0.3	0.2	5.1	2.6	2.5	0.2	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
55	1.2	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
56	1.1	0.5	0.6	0.1	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
57	1.1	0.5	0.6	0.1	0.1	0.0	0.9	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
58	1.1	0.6	0.5	0.1	0.1	0.0	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
59	1.1	0.6	0.6	0.1	0.1	0.0	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
55-59	5.6	2.8	2.8	0.4	0.3	0.2	4.6	2.4	2.3	0.3	0.0	0.3	0.3	0.1	0.1
60	1.1	0.6	0.5	0.1	0.1	0.0	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
61	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
62	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
63	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
64	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
60-64	5.2	2.6	2.6	0.5	0.3	0.2	4.0	2.2	1.9	0.5	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1
65	1.0	0.5	0.5	0.1	0.0	0.0	0.7	0.4	0.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
66	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.7	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
67	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.7	0.4	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
68	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.7	0.4	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
69	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.7	0.4	0.3	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
65-69	4.9	2.3	2.6	0.5	0.3	0.2	3.5	1.9	1.7	0.8	0.1	0.7	0.2	0.1	0.1
70-74	4.4	1.9	2.5	0.4	0.2	0.2	2.9	1.5	1.4	1.1	0.1	0.9	0.1	0.0	0.0
75-79	3.5	1.5	2.1	0.3	0.2	0.2	2.1	1.2	0.9	1.1	0.1	1.0	0.1	0.0	0.0
80-84	2.4	1.0	1.4	0.3	0.1	0.2	1.1	0.7	0.4	1.1	0.2	0.9	0.0	0.0	0.0
85-89	1.2	0.4	0.8	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.7	0.1	0.6	0.0	0.0	0.0
90+	0.7	0.2	0.5	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.5	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	29.2	14.9	14.3	29.2	14.9	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	35.1	17.9	17.1	35.0	17.9	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	13.4	6.9	6.6	11.1	6.1	5.1	2.3	0.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-64	78.0	39.1	38.9	20.4	11.7	8.7	53.7	26.1	27.6	1.1	0.1	1.0	2.8	1.2	1.6
18+	95.2	46.5	48.7	22.1	12.5	9.5	63.8	31.7	32.1	6.2	0.9	5.4	3.1	1.3	1.8
25-44	39.9	19.8	20.1	7.3	4.4	2.9	30.9	14.7	16.2	0.1	0.0	0.1	1.6	0.7	0.9
45-64	24.7	12.5	12.2	1.9	1.2	0.8	20.5	10.6	9.9	1.0	0.1	0.9	1.2	0.5	0.7
65+	17.2	7.3	9.9	1.7	0.9	0.8	10.1	5.6	4.5	5.1	0.7	4.4	0.3	0.1	0.2
0-90	130.3	64.4	65.9	57.1	30.5	26.6	63.8	31.7	32.1	6.2	0.9	5.4	3.1	1.3	1.8

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.2	32.3	34.0	14.7	15.3	14.0	44.2	45.4	43.0	75.8	76.1	75.7	44.8	45.1	44.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.5	34.5	36.5	17.9	18.5	17.2	46.9	48.2	45.6	74.7	74.5	74.5	46.7	47.3	46.4
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.



Table 1.6 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.6 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female
	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin
TOTAL	131.6	65.0	66.5	57.8	30.8	26.9	65.2	32.1	33.1	5.2	0.6	4.6	3.4	1.5	2.0
0	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.9	1.0	1.0	1.9	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	9.6	4.9	4.7	9.6	4.9	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.8	0.9	0.9	1.8	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.9	1.0	1.0	1.9	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	2.1	1.1	1.0	2.1	1.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	2.0	1.1	1.0	2.0	1.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.9	1.0	1.0	1.9	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	9.8	5.0	4.8	9.8	5.0	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.0	1.0	0.9	2.0	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	9.9	5.1	4.8	9.9	5.1	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	2.0	1.0	0.9	2.0	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.9	1.0	0.9	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	9.7	5.0	4.7	9.7	5.0	4.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.9	1.0	0.9	1.8	1.0	0.8	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.0	1.0	1.0	1.8	0.9	0.8	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	2.0	1.0	1.0	1.6	0.9	0.7	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.9	1.0	0.9	1.4	0.8	0.6	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.9	0.9	0.9	1.2	0.7	0.5	0.7	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20-24	9.7	5.0	4.7	7.7	4.3	3.4	2.0	0.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.8	0.9	0.9	1.0	0.6	0.4	0.9	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.8	0.9	0.9	0.7	0.4	0.3	1.0	0.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.9	0.9	0.9	0.6	0.4	0.2	1.2	0.5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	2.0	1.1	1.0	0.6	0.4	0.2	1.4	0.6	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	2.1	1.0	1.1	0.5	0.3	0.2	1.6	0.7	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
25-29	9.7	4.8	4.9	3.4	2.1	1.3	6.1	2.6	3.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
30	2.1	1.1	1.1	0.5	0.3	0.2	1.6	0.7	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
31	2.1	1.1	1.0	0.5	0.3	0.2	1.6	0.7	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
32	2.2	1.1	1.1	0.4	0.2	0.2	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
33	2.1	1.0	1.1	0.3	0.2	0.2	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
34	2.1	1.0	1.1	0.3	0.2	0.1	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
30-34	10.6	5.2	5.3	2.0	1.2	0.8	8.2	3.8	4.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
35	2.1	1.0	1.1	0.3	0.2	0.1	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
36	2.1	1.0	1.1	0.2	0.1	0.1	1.7	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
37	2.1	1.1	1.1	0.3	0.2	0.1	1.8	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
38	2.0	1.0	1.0	0.2	0.1	0.1	1.6	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
39	2.0	1.0	1.0	0.2	0.1	0.1	1.6	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
35-39	10.3	5.1	5.2	1.3	0.7	0.5	8.4	4.1	4.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
40	1.9	0.9	1.0	0.2	0.1	0.1	1.6	0.7	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
41	1.8	0.9	0.9	0.2	0.1	0.1	1.5	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
42	1.8	0.9	0.9	0.2	0.1	0.1	1.5	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
43	1.9	1.0	1.0	0.2	0.1	0.1	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
44	1.9	1.0	1.0	0.1	0.1	0.1	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
40-44	9.4	4.7	4.7	0.9	0.5	0.3	8.0	3.9	4.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.3	0.3

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.6 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.6 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

## Prince Edward Island - Ile-du-Prince-Edouard

## In thousands - En milliers

Age Âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin
45	1.9	0.9	1.0	0.1	0.1	0.1	1.7	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
46	1.9	1.0	0.9	0.1	0.1	0.1	1.7	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
47	1.6	0.9	0.8	0.1	0.1	0.1	1.4	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
48	1.4	0.7	0.7	0.1	0.1	0.0	1.3	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
49	1.5	0.7	0.7	0.1	0.1	0.0	1.3	0.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
45-49	8.4	4.2	4.2	0.6	0.3	0.3	7.3	3.7	3.6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
50	1.3	0.7	0.7	0.1	0.0	0.0	1.1	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
51	1.2	0.6	0.6	0.1	0.1	0.0	1.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
52	1.2	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	1.1	0.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
53	1.3	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	1.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
54	1.2	0.6	0.6	0.1	0.1	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
50-54	6.2	3.2	3.1	0.4	0.3	0.2	5.3	2.7	2.6	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
55	1.1	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	0.9	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
56	1.2	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
57	1.1	0.6	0.6	0.1	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
58	1.1	0.5	0.6	0.1	0.1	0.0	0.9	0.5	0.5	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
59	1.1	0.6	0.5	0.1	0.1	0.0	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
55-59	5.6	2.8	2.8	0.4	0.3	0.2	4.7	2.4	2.3	0.2	0.0	0.2	0.3	0.1	0.2
60	1.1	0.6	0.6	0.1	0.1	0.0	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
61	1.1	0.6	0.5	0.1	0.1	0.0	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
62	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
63	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
64	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
60-64	5.3	2.7	2.6	0.5	0.3	0.2	4.2	2.2	2.0	0.4	0.0	0.3	0.2	0.1	0.1
65	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
66	1.0	0.5	0.5	0.1	0.0	0.0	0.7	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
67	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
68	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.7	0.4	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
69	0.9	0.5	0.5	0.1	0.1	0.0	0.7	0.4	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
65-69	4.9	2.3	2.5	0.4	0.3	0.2	3.7	1.9	1.8	0.6	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1
70-74	4.5	1.9	2.5	0.4	0.2	0.2	3.0	1.6	1.5	0.9	0.1	0.8	0.1	0.0	0.0
75-79	3.5	1.4	2.1	0.3	0.1	0.2	2.2	1.2	1.0	0.9	0.1	0.9	0.1	0.0	0.0
80-84	2.5	1.0	1.5	0.3	0.1	0.2	1.2	0.7	0.5	0.9	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0
85-89	1.3	0.5	0.8	0.1	0.1	0.1	0.5	0.3	0.2	0.6	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0
90+	0.7	0.2	0.5	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.4	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	29.3	14.9	14.3	29.3	15.0	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	35.1	18.0	17.2	35.1	18.0	17.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	13.6	7.0	6.6	11.5	6.2	5.2	2.1	0.7	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-64	79.2	39.7	39.5	21.0	12.0	8.9	54.3	26.3	28.1	0.8	0.1	0.7	3.1	1.3	1.8
18+	96.5	47.1	49.4	22.7	12.9	9.8	65.2	32.1	33.0	5.2	0.6	4.6	3.4	1.5	2.0
25-44	40.0	19.9	20.2	7.6	4.6	2.9	30.7	14.5	16.2	0.0	0.0	0.0	1.7	0.7	1.0
45-64	25.6	12.8	12.7	1.9	1.2	0.8	21.6	11.0	10.5	0.7	0.1	0.6	1.4	0.6	0.8
65+	17.3	7.4	9.9	1.7	0.9	0.8	10.8	5.9	5.0	4.5	0.5	3.9	0.3	0.1	0.2
0-90	131.6	65.0	66.5	57.8	30.8	26.9	65.2	32.1	33.1	5.2	0.6	4.6	3.4	1.5	2.0

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.5	32.5	34.3	14.8	15.5	14.1	44.9	46.0	43.8	76.7	75.5	76.7	44.8	45.1	44.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.7	34.6	36.7	17.9	18.5	17.3	47.5	48.7	46.4	75.6	73.6	75.5	46.5	46.9	46.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.7 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.7 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	920.8	454.2	466.6	386.4	205.7	180.7	459.6	228.7	230.9	44.4	6.9	37.5	30.3	12.9	17.4
0	12.0	6.2	5.8	12.0	6.2	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	12.4	6.4	6.0	12.4	6.4	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	12.8	6.5	6.3	12.8	6.5	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	12.2	6.2	6.0	12.2	6.2	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	12.1	6.1	6.1	12.1	6.1	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	61.5	31.4	30.1	61.5	31.4	30.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	12.3	6.3	6.0	12.3	6.3	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	12.6	6.5	6.1	12.6	6.5	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	12.6	6.4	6.2	12.6	6.4	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	12.5	6.4	6.1	12.5	6.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	12.5	6.4	6.1	12.5	6.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	62.6	32.1	30.5	62.6	32.1	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	12.3	6.3	6.0	12.3	6.3	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	12.4	6.2	6.2	12.4	6.2	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	12.6	6.4	6.1	12.6	6.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	12.5	6.4	6.1	12.5	6.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	12.3	6.2	6.1	12.3	6.2	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	62.0	31.5	30.5	62.0	31.5	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	12.6	6.4	6.1	12.6	6.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	13.2	6.9	6.4	13.2	6.8	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	13.2	6.9	6.4	13.1	6.8	6.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	13.3	6.9	6.4	13.0	6.8	6.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	13.8	7.1	6.7	13.3	7.0	6.3	0.5	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	66.1	34.1	32.0	65.2	33.9	31.3	0.9	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	14.3	7.3	7.0	13.2	7.0	6.1	1.1	0.3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	14.6	7.5	7.1	12.6	6.9	5.7	2.0	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	14.1	7.2	7.0	11.0	6.2	4.8	3.1	1.0	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	13.8	7.0	6.8	9.5	5.5	4.0	4.2	1.4	2.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
24	13.8	7.0	6.8	8.1	4.8	3.3	5.5	2.1	3.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
20-24	70.6	35.9	34.7	54.4	30.5	23.9	15.8	5.3	10.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
25	14.1	7.2	6.9	7.2	4.4	2.8	6.8	2.8	4.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
26	14.6	7.3	7.3	6.1	3.6	2.5	8.3	3.6	4.7	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
27	15.8	7.9	7.9	5.6	3.4	2.3	9.8	4.4	5.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
28	16.5	8.3	8.1	5.0	3.1	1.9	11.0	5.0	5.9	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.3
29	16.6	8.4	8.1	4.5	2.7	1.8	11.5	5.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
25-29	77.6	39.2	38.4	28.4	17.3	11.2	47.4	21.2	26.2	0.1	0.0	0.0	1.7	0.7	1.0
30	16.7	8.4	8.3	3.9	2.4	1.5	12.2	5.8	6.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
31	16.5	8.2	8.3	3.6	2.2	1.4	12.3	5.8	6.5	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.4
32	16.4	8.2	8.2	3.1	1.9	1.3	12.6	6.1	6.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
33	16.1	8.0	8.1	2.7	1.6	1.1	12.7	6.1	6.6	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
34	16.2	8.1	8.1	2.4	1.4	1.0	12.9	6.3	6.5	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.5
30-34	81.9	40.9	41.0	15.7	9.4	6.4	62.7	30.1	32.6	0.1	0.0	0.1	3.4	1.4	2.0
35	16.0	8.1	7.9	2.1	1.2	0.9	13.0	6.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
36	15.3	7.6	7.7	2.0	1.2	0.8	12.4	6.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
37	15.2	7.5	7.7	1.8	1.1	0.7	12.4	6.0	6.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
38	14.7	7.3	7.5	1.6	0.9	0.7	12.1	6.0	6.1	0.1	0.0	0.1	1.0	0.4	0.6
39	14.2	7.0	7.2	1.5	0.8	0.6	11.7	5.8	5.9	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.6
35-39	75.5	37.5	38.0	9.0	5.2	3.8	61.5	30.3	31.2	0.3	0.0	0.2	4.7	2.0	2.8
40	13.8	6.8	7.0	1.3	0.7	0.6	11.4	5.6	5.8	0.1	0.0	0.0	1.0	0.4	0.6
41	13.9	6.9	7.0	1.2	0.7	0.5	11.6	5.8	5.8	0.1	0.0	0.1	1.0	0.4	0.6
42	13.6	6.9	6.6	1.1	0.7	0.5	11.4	5.8	5.5	0.1	0.0	0.1	1.0	0.4	0.5
43	13.7	6.8	6.8	1.1	0.6	0.5	11.4	5.7	5.7	0.1	0.0	0.1	1.0	0.4	0.6
44	13.8	6.9	7.0	1.0	0.6	0.5	11.6	5.8	5.8	0.1	0.0	0.1	1.1	0.5	0.6
40-44	68.7	34.3	34.4	5.8	3.3	2.6	57.4	28.9	28.5	0.4	0.1	0.4	5.0	2.1	3.0

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.



Table 1.7 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.7 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
45	13.8	6.9	6.9	1.0	0.6	0.4	11.6	5.9	5.7	0.2	0.0	0.1	1.0	0.4	0.6
46	11.7	5.9	5.8	0.8	0.5	0.3	9.8	5.0	4.9	0.2	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
47	10.9	5.6	5.4	0.7	0.4	0.3	9.3	4.8	4.5	0.2	0.0	0.1	0.8	0.3	0.5
48	10.5	5.3	5.2	0.7	0.4	0.3	8.9	4.5	4.4	0.2	0.0	0.1	0.8	0.3	0.4
49	10.3	5.2	5.2	0.7	0.4	0.3	8.7	4.4	4.3	0.2	0.0	0.1	0.8	0.4	0.4
45-49	57.3	28.8	28.5	3.8	2.2	1.6	48.4	24.7	23.7	0.8	0.1	0.7	4.3	1.8	2.5
50	9.7	4.9	4.8	0.6	0.3	0.3	8.2	4.2	3.9	0.2	0.0	0.2	0.7	0.3	0.4
51	9.2	4.7	4.6	0.6	0.3	0.2	7.8	4.0	3.8	0.2	0.0	0.2	0.7	0.3	0.4
52	8.7	4.3	4.4	0.5	0.3	0.2	7.3	3.7	3.6	0.2	0.0	0.2	0.6	0.3	0.4
53	8.7	4.3	4.4	0.5	0.3	0.2	7.3	3.7	3.6	0.3	0.0	0.2	0.6	0.3	0.4
54	8.2	4.1	4.1	0.5	0.3	0.2	6.8	3.5	3.3	0.3	0.0	0.2	0.6	0.3	0.3
50-54	44.5	22.3	22.2	2.7	1.6	1.2	37.4	19.2	18.2	1.1	0.1	1.0	3.3	1.4	1.9
55	8.0	4.0	4.0	0.5	0.3	0.2	6.7	3.4	3.2	0.3	0.1	0.3	0.5	0.3	0.3
56	8.0	4.1	3.9	0.5	0.3	0.2	6.6	3.5	3.1	0.4	0.0	0.3	0.5	0.2	0.3
57	7.9	3.9	4.0	0.5	0.3	0.2	6.4	3.3	3.1	0.5	0.0	0.4	0.5	0.2	0.3
58	7.7	3.8	3.9	0.5	0.3	0.2	6.2	3.2	3.1	0.5	0.1	0.4	0.5	0.2	0.3
59	7.8	3.9	3.9	0.5	0.3	0.2	6.3	3.3	3.0	0.5	0.1	0.4	0.5	0.2	0.3
55-59	39.4	19.7	19.7	2.5	1.5	1.0	32.2	16.8	15.5	2.2	0.3	1.9	2.5	1.2	1.4
60	7.8	3.8	4.0	0.5	0.3	0.2	6.2	3.2	3.0	0.6	0.1	0.5	0.4	0.2	0.2
61	7.7	3.7	3.9	0.5	0.3	0.2	6.0	3.1	3.0	0.6	0.1	0.5	0.5	0.2	0.2
62	7.4	3.6	3.8	0.5	0.3	0.2	5.8	3.0	2.7	0.8	0.1	0.7	0.4	0.2	0.2
63	7.2	3.4	3.8	0.5	0.3	0.3	5.6	2.9	2.7	0.8	0.1	0.7	0.3	0.1	0.2
64	7.2	3.4	3.8	0.5	0.3	0.2	5.5	2.8	2.7	0.9	0.1	0.8	0.3	0.2	0.2
60-64	37.3	18.0	19.3	2.7	1.5	1.2	29.0	15.1	14.0	3.7	0.5	3.2	1.9	0.9	1.0
65	7.1	3.3	3.8	0.6	0.3	0.3	5.2	2.7	2.5	1.0	0.2	0.8	0.3	0.1	0.2
66	7.0	3.2	3.8	0.5	0.3	0.2	5.2	2.7	2.5	1.0	0.1	0.9	0.3	0.1	0.2
67	6.9	3.2	3.7	0.5	0.3	0.2	5.0	2.6	2.4	1.2	0.2	1.0	0.3	0.1	0.2
68	6.9	3.2	3.7	0.5	0.3	0.2	4.9	2.6	2.3	1.2	0.2	1.0	0.3	0.1	0.1
69	6.7	3.1	3.6	0.5	0.3	0.2	4.8	2.5	2.2	1.3	0.2	1.1	0.2	0.1	0.1
65-69	34.6	16.0	18.6	2.6	1.4	1.2	25.0	13.1	11.9	5.7	0.9	4.8	1.3	0.6	0.8
70-74	31.3	13.7	17.6	2.3	1.1	1.2	20.2	11.0	9.2	7.8	1.2	6.6	1.0	0.4	0.5
75-79	23.7	9.8	13.9	2.0	0.8	1.1	12.8	7.4	5.4	8.4	1.3	7.1	0.5	0.2	0.3
80-84	14.9	5.8	9.1	1.6	0.6	1.0	6.3	3.9	2.4	6.8	1.2	5.7	0.2	0.1	0.1
85-89	7.4	2.3	5.0	0.9	0.2	0.6	2.1	1.4	0.7	4.3	0.7	3.6	0.1	0.0	0.1
90+	3.9	1.0	2.9	0.5	0.1	0.4	0.7	0.5	0.2	2.7	0.4	2.3	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	186.1	95.0	91.2	186.1	95.0	91.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	225.2	115.1	110.0	225.0	115.1	109.9	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	97.6	49.8	47.8	80.8	44.3	36.4	16.5	5.4	11.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
18-64	579.9	290.5	289.4	151.6	86.3	65.3	392.5	191.5	201.0	8.7	1.3	7.4	27.1	11.5	15.7
18+	695.6	339.1	356.5	161.4	90.6	70.8	459.5	228.7	230.8	44.4	6.9	37.5	30.3	12.9	17.4
25-44	303.8	151.9	151.8	59.1	35.1	23.9	228.9	110.4	118.5	0.9	0.2	0.7	14.9	6.2	8.7
45-64	178.5	88.8	89.8	11.8	6.8	4.9	147.0	75.7	71.4	7.8	1.1	6.7	12.0	5.2	6.8
65+	115.7	48.6	67.1	9.8	4.3	5.5	67.0	37.2	29.8	35.7	5.7	30.1	3.2	1.4	1.8
0-90	920.8	454.2	466.6	386.4	205.7	180.7	459.6	228.7	230.9	44.4	6.9	37.5	30.3	12.9	17.4

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.6	32.8	34.5	15.6	16.2	14.9	43.6	44.7	42.5	75.0	75.5	74.9	45.0	45.4	44.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.8	34.7	36.9	18.1	18.4	17.8	46.3	47.5	45.1	73.8	74.1	73.8	47.0	47.4	46.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.7 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)  
Tableau 1.7 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	923.0	454.9	468.1	387.3	206.0	181.3	465.5	230.0	235.5	38.0	5.0	32.9	32.2	13.8	18.4
0	11.9	6.2	5.8	11.9	6.2	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	12.0	6.2	5.8	12.0	6.2	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	12.4	6.4	6.0	12.4	6.4	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	12.8	6.5	6.3	12.8	6.5	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	12.2	6.2	6.0	12.2	6.2	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	61.4	31.6	29.9	61.4	31.6	29.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	12.2	6.1	6.1	12.2	6.1	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	12.3	6.3	6.0	12.3	6.3	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	12.6	6.5	6.1	12.6	6.5	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	12.6	6.4	6.2	12.6	6.4	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	12.5	6.4	6.1	12.5	6.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	62.2	31.7	30.5	62.2	31.7	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	12.5	6.4	6.1	12.5	6.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	12.3	6.3	6.0	12.3	6.3	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	12.4	6.2	6.2	12.4	6.2	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	12.6	6.4	6.2	12.6	6.4	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	12.4	6.4	6.1	12.4	6.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	62.2	31.6	30.6	62.2	31.6	30.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	12.3	6.2	6.1	12.3	6.2	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	12.5	6.4	6.1	12.5	6.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	13.2	6.8	6.3	13.1	6.8	6.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	13.2	6.9	6.3	13.1	6.8	6.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	13.2	6.8	6.4	12.8	6.8	6.1	0.3	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	64.4	33.1	31.2	63.8	33.0	30.8	0.5	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	13.7	7.0	6.7	13.0	6.9	6.1	0.7	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	14.1	7.2	6.9	12.6	6.8	5.8	1.5	0.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	14.4	7.4	7.1	11.8	6.6	5.2	2.6	0.7	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	14.0	7.1	6.9	10.1	5.8	4.3	3.8	1.2	2.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
24	13.6	6.9	6.7	8.5	5.1	3.4	4.9	1.8	3.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
20-24	69.8	35.6	34.3	56.1	31.2	24.9	13.5	4.3	9.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
25	13.6	6.9	6.7	7.2	4.4	2.8	6.2	2.4	3.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
26	13.9	7.1	6.8	6.1	3.8	2.3	7.5	3.2	4.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
27	14.5	7.2	7.2	5.2	3.1	2.1	8.9	3.9	5.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
28	15.7	7.8	7.8	4.9	3.0	2.0	10.3	4.7	5.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
29	16.4	8.3	8.1	4.5	2.8	1.7	11.3	5.2	6.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.3
25-29	74.0	37.3	36.7	27.9	17.1	10.8	44.2	19.4	24.8	0.0	0.0	0.0	1.8	0.7	1.1
30	16.5	8.4	8.1	4.0	2.4	1.6	11.8	5.6	6.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3
31	16.6	8.3	8.3	3.6	2.2	1.4	12.4	5.9	6.5	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3
32	16.4	8.2	8.3	3.3	2.0	1.3	12.4	5.9	6.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
33	16.3	8.1	8.2	2.9	1.7	1.2	12.6	6.1	6.5	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.5
34	16.1	8.0	8.1	2.5	1.4	1.1	12.7	6.2	6.5	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.5
30-34	81.9	41.0	40.9	16.3	9.8	6.5	61.9	29.6	32.3	0.0	0.0	0.0	3.6	1.6	2.0
35	16.1	8.0	8.1	2.3	1.3	1.0	12.9	6.3	6.5	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
36	15.9	8.0	7.9	2.0	1.2	0.9	12.9	6.5	6.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.6
37	15.3	7.5	7.7	1.9	1.1	0.8	12.3	6.0	6.3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.6
38	15.1	7.5	7.7	1.7	1.0	0.7	12.4	6.0	6.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.6
39	14.6	7.2	7.5	1.5	0.8	0.7	12.0	5.9	6.1	0.1	0.0	0.0	1.1	0.4	0.6
35-39	77.1	38.2	38.8	9.5	5.4	4.1	62.5	30.7	31.8	0.2	0.0	0.1	4.9	2.1	2.8
40	14.1	6.9	7.2	1.4	0.8	0.6	11.6	5.7	5.9	0.0	0.0	0.0	1.1	0.4	0.6
41	13.7	6.7	7.0	1.3	0.7	0.6	11.4	5.6	5.8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.6
42	13.8	6.8	6.9	1.2	0.7	0.5	11.5	5.8	5.7	0.1	0.0	0.1	1.0	0.4	0.6
43	13.5	6.9	6.6	1.1	0.6	0.5	11.3	5.8	5.5	0.1	0.0	0.1	1.0	0.5	0.6
44	13.6	6.8	6.8	1.1	0.6	0.5	11.3	5.7	5.6	0.1	0.0	0.1	1.1	0.5	0.6
40-44	68.7	34.2	34.5	6.1	3.4	2.7	57.0	28.5	28.5	0.2	0.0	0.2	5.3	2.2	3.1

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.7 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.7 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female
	Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin	
45	13.8	6.8	6.9	1.0	0.6	0.5	11.6	5.8	5.8	0.1	0.0	0.1	1.1	0.5	0.6
46	13.7	6.9	6.9	1.0	0.6	0.4	11.6	5.9	5.7	0.1	0.0	0.1	1.1	0.4	0.6
47	11.7	5.8	5.8	0.8	0.5	0.3	9.8	5.0	4.9	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
48	10.9	5.5	5.4	0.7	0.4	0.3	9.3	4.8	4.5	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.5
49	10.5	5.2	5.2	0.7	0.4	0.3	8.9	4.5	4.4	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.5
45-49	60.5	30.3	30.2	4.1	2.4	1.7	51.2	25.9	25.3	0.6	0.1	0.5	4.7	1.9	2.7
50	10.3	5.1	5.2	0.7	0.4	0.3	8.7	4.4	4.3	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.4
51	9.7	4.9	4.8	0.6	0.3	0.3	8.2	4.2	4.0	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.4
52	9.2	4.6	4.6	0.6	0.3	0.2	7.8	4.0	3.8	0.1	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
53	8.6	4.3	4.4	0.5	0.3	0.2	7.3	3.7	3.6	0.2	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
54	8.6	4.2	4.4	0.5	0.3	0.2	7.3	3.7	3.6	0.2	0.0	0.2	0.6	0.3	0.4
50-54	46.4	23.1	23.3	2.8	1.6	1.2	39.2	19.9	19.3	0.8	0.1	0.7	3.6	1.5	2.0
55	8.2	4.1	4.1	0.5	0.3	0.2	6.9	3.5	3.3	0.2	0.0	0.2	0.6	0.3	0.3
56	8.0	4.0	4.0	0.5	0.3	0.2	6.7	3.4	3.3	0.3	0.0	0.2	0.6	0.3	0.3
57	8.0	4.1	3.9	0.5	0.3	0.2	6.7	3.5	3.1	0.3	0.0	0.3	0.5	0.2	0.3
58	7.8	3.9	3.9	0.5	0.3	0.2	6.4	3.3	3.1	0.4	0.0	0.4	0.5	0.2	0.3
59	7.6	3.7	3.9	0.5	0.3	0.2	6.2	3.1	3.1	0.4	0.0	0.3	0.5	0.2	0.3
55-59	39.5	19.8	19.8	2.5	1.4	1.0	32.9	17.0	15.9	1.5	0.1	1.4	2.6	1.2	1.4
60	7.7	3.9	3.9	0.5	0.3	0.2	6.3	3.3	3.1	0.4	0.1	0.4	0.5	0.2	0.2
61	7.7	3.8	3.9	0.5	0.3	0.2	6.2	3.2	3.0	0.5	0.1	0.5	0.4	0.2	0.2
62	7.6	3.7	3.9	0.5	0.3	0.2	6.1	3.1	3.0	0.5	0.1	0.5	0.5	0.2	0.2
63	7.4	3.6	3.8	0.5	0.3	0.2	5.8	3.0	2.8	0.7	0.1	0.6	0.4	0.2	0.2
64	7.2	3.4	3.8	0.5	0.3	0.3	5.7	2.9	2.7	0.7	0.1	0.6	0.3	0.1	0.2
60-64	37.6	18.3	19.3	2.6	1.5	1.1	30.2	15.6	14.6	2.9	0.4	2.5	2.0	0.9	1.1
65	7.1	3.3	3.8	0.5	0.3	0.2	5.5	2.8	2.7	0.8	0.1	0.7	0.3	0.2	0.2
66	7.0	3.2	3.8	0.5	0.3	0.3	5.2	2.7	2.6	0.9	0.1	0.7	0.3	0.1	0.2
67	6.9	3.2	3.8	0.5	0.3	0.2	5.2	2.7	2.6	0.9	0.1	0.8	0.3	0.1	0.2
68	6.8	3.1	3.7	0.5	0.3	0.2	5.0	2.6	2.4	1.0	0.1	0.9	0.3	0.1	0.2
69	6.7	3.1	3.6	0.5	0.3	0.2	4.9	2.6	2.3	1.1	0.1	0.9	0.3	0.1	0.1
65-69	34.4	15.8	18.6	2.6	1.4	1.2	25.9	13.2	12.6	4.6	0.6	4.0	1.4	0.6	0.8
70-74	31.6	13.9	17.7	2.3	1.1	1.1	21.7	11.4	10.3	6.6	0.9	5.7	1.1	0.5	0.6
75-79	23.8	9.8	14.0	1.9	0.8	1.1	13.9	7.8	6.2	7.4	1.0	6.4	0.6	0.3	0.3
80-84	15.6	6.0	9.6	1.5	0.6	0.9	7.4	4.4	3.0	6.4	0.9	5.5	0.3	0.1	0.2
85-89	7.8	2.5	5.2	0.9	0.3	0.6	2.6	1.6	1.0	4.2	0.6	3.6	0.1	0.0	0.1
90+	4.0	1.0	3.0	0.5	0.1	0.4	0.9	0.6	0.3	2.6	0.3	2.2	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	185.9	94.9	91.0	185.9	94.9	91.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	223.9	114.4	109.5	223.8	114.4	109.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	96.2	49.2	47.0	82.0	44.8	37.2	13.9	4.4	9.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
18-64	581.9	291.4	290.5	153.9	87.4	66.4	393.1	191.0	202.1	6.2	0.7	5.5	28.8	12.3	16.5
18+	699.1	340.5	358.7	163.5	91.7	71.9	465.4	230.0	235.4	37.9	5.0	32.9	32.2	13.8	18.4
25-44	301.6	150.7	151.0	59.9	35.7	24.1	225.7	108.3	117.4	0.5	0.1	0.4	15.6	6.6	9.0
45-64	184.1	91.5	92.6	12.0	6.9	5.1	153.5	78.4	75.1	5.7	0.6	5.1	12.9	5.6	7.3
65+	117.2	49.0	68.2	9.7	4.2	5.4	72.4	39.0	33.4	31.8	4.3	27.4	3.4	1.5	1.9
0-90	923.0	454.9	468.1	387.3	206.0	181.3	465.5	230.0	235.5	38.0	5.0	32.9	32.2	13.8	18.4

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	34.1	33.2	35.0	15.6	16.3	15.0	44.4	45.4	43.3	76.2	76.8	76.1	45.2	45.4	45.0
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	36.1	35.0	37.2	18.2	18.5	17.9	47.0	48.1	46.0	75.1	75.4	75.0	47.1	47.4	46.9
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.



Table 1.8 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.8 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

New Brunswick - Nouveau-Brunswick				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	749.1	371.4	377.7	317.1	169.2	147.9	377.1	187.7	189.4	33.8	5.1	28.7	21.2	9.4	11.8
0	9.4	4.9	4.6	9.4	4.9	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	9.8	5.1	4.7	9.8	5.1	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	9.9	5.1	4.8	9.9	5.1	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	9.7	4.9	4.7	9.7	4.9	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	9.7	5.0	4.7	9.7	5.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	48.4	24.9	23.5	48.4	24.9	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	9.8	5.1	4.7	9.8	5.1	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	10.3	5.2	5.0	10.3	5.2	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	10.3	5.2	5.1	10.3	5.2	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	10.4	5.2	5.2	10.4	5.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	10.6	5.4	5.2	10.6	5.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	51.3	26.1	25.3	51.3	26.1	25.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	10.5	5.4	5.1	10.5	5.4	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.5	5.4	5.1	10.5	5.4	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	10.7	5.5	5.2	10.7	5.5	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	10.7	5.5	5.1	10.7	5.5	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	10.7	5.5	5.3	10.7	5.5	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	53.1	27.3	25.8	53.1	27.3	25.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	11.3	5.8	5.5	11.3	5.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	11.6	6.0	5.6	11.6	6.0	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	11.7	5.9	5.8	11.6	5.9	5.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	11.5	5.9	5.6	11.3	5.8	5.4	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	11.8	6.1	5.8	11.3	6.0	5.3	0.5	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	58.0	29.6	28.3	57.1	29.5	27.6	0.8	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	12.2	6.3	5.9	11.1	6.1	5.0	1.1	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	12.0	6.2	5.9	10.2	5.7	4.5	1.8	0.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	11.6	5.9	5.7	8.8	5.0	3.8	2.8	0.9	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	11.1	5.7	5.4	7.6	4.5	3.1	3.5	1.3	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	11.3	5.8	5.5	6.5	3.9	2.5	4.7	1.8	2.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
20-24	58.2	29.8	28.3	44.1	25.1	19.0	13.8	4.7	9.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
25	11.3	5.7	5.7	5.5	3.3	2.1	5.8	2.3	3.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
26	11.9	5.9	5.9	4.8	3.0	1.8	6.9	2.9	4.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
27	12.8	6.4	6.4	4.5	2.7	1.8	8.1	3.6	4.5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1
28	13.0	6.6	6.5	3.8	2.3	1.5	8.8	4.1	4.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2
29	13.3	6.8	6.5	3.4	2.1	1.3	9.5	4.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
25-29	62.3	31.4	30.9	21.9	13.4	8.5	39.0	17.4	21.6	0.1	0.0	0.0	1.3	0.6	0.8
30	13.2	6.6	6.6	3.0	1.8	1.1	9.8	4.5	5.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
31	13.2	6.6	6.5	2.8	1.8	1.0	9.9	4.7	5.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
32	12.9	6.5	6.4	2.3	1.4	1.0	10.1	4.9	5.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2
33	12.7	6.4	6.3	2.2	1.3	0.9	10.0	4.9	5.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
34	13.1	6.6	6.5	2.0	1.2	0.8	10.5	5.1	5.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.3
30-34	65.0	32.6	32.4	12.3	7.5	4.8	50.3	24.1	26.2	0.1	0.0	0.1	2.4	1.0	1.4
35	13.0	6.5	6.5	1.8	1.1	0.7	10.5	5.1	5.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.4
36	12.5	6.2	6.3	1.5	0.9	0.6	10.3	5.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
37	12.7	6.3	6.4	1.4	0.8	0.6	10.6	5.2	5.3	0.1	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
38	12.4	6.2	6.3	1.3	0.7	0.5	10.4	5.1	5.2	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
39	11.9	5.9	6.1	1.2	0.7	0.5	9.9	4.9	5.1	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.4
35-39	62.6	31.2	31.5	7.2	4.3	3.0	51.7	25.4	26.3	0.2	0.0	0.2	3.5	1.4	2.0
40	11.7	5.8	5.8	1.1	0.6	0.4	9.8	4.9	4.9	0.1	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
41	11.5	5.7	5.7	1.0	0.6	0.4	9.6	4.8	4.8	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.5
42	11.5	5.8	5.7	1.0	0.5	0.4	9.7	4.9	4.8	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.4
43	11.5	5.8	5.7	0.9	0.5	0.4	9.7	5.0	4.7	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.4
44	11.4	5.9	5.6	0.8	0.5	0.4	9.7	5.0	4.7	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.4
40-44	57.5	29.0	28.5	4.8	2.7	2.0	48.5	24.6	23.9	0.4	0.1	0.4	3.8	1.7	2.2

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.8 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.8 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

New Brunswick - Nouveau-Brunswick				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(x)ve(s)			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
	Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin	
45	11.3	5.8	5.5	0.8	0.5	0.3	9.7	4.9	4.7	0.1	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
46	9.5	4.8	4.7	0.7	0.4	0.3	8.0	4.1	3.9	0.1	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
47	8.7	4.4	4.2	0.6	0.3	0.3	7.4	3.8	3.6	0.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.3
48	8.6	4.3	4.3	0.5	0.3	0.2	7.3	3.8	3.6	0.1	0.0	0.1	0.6	0.2	0.3
49	8.1	4.2	3.9	0.5	0.3	0.2	6.9	3.7	3.3	0.2	0.0	0.1	0.5	0.2	0.3
45-49	46.1	23.5	22.6	3.1	1.8	1.3	39.3	20.2	19.1	0.7	0.1	0.6	3.0	1.3	1.7
50	7.7	3.9	3.8	0.5	0.3	0.2	6.5	3.4	3.2	0.2	0.0	0.2	0.5	0.2	0.3
51	7.6	3.9	3.8	0.5	0.3	0.2	6.4	3.3	3.1	0.2	0.0	0.2	0.5	0.2	0.3
52	6.9	3.6	3.4	0.5	0.3	0.2	5.9	3.1	2.8	0.2	0.0	0.2	0.4	0.2	0.2
53	6.7	3.4	3.4	0.4	0.2	0.2	5.8	3.0	2.8	0.2	0.0	0.2	0.4	0.2	0.2
54	6.4	3.3	3.2	0.4	0.2	0.2	5.4	2.8	2.6	0.2	0.0	0.2	0.4	0.2	0.2
50-54	35.5	18.0	17.5	2.3	1.3	1.0	30.0	15.5	14.5	1.0	0.1	0.9	2.1	1.0	1.2
55	6.2	3.1	3.1	0.4	0.2	0.2	5.2	2.7	2.5	0.3	0.0	0.2	0.3	0.2	0.2
56	6.3	3.2	3.1	0.4	0.2	0.2	5.3	2.8	2.5	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2
57	6.0	2.9	3.1	0.4	0.2	0.2	4.9	2.4	2.5	0.3	0.0	0.3	0.3	0.2	0.2
58	5.8	2.9	2.9	0.4	0.2	0.2	4.8	2.5	2.3	0.4	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1
59	6.1	3.0	3.1	0.4	0.2	0.2	5.0	2.6	2.4	0.4	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2
55-59	30.4	15.1	15.3	2.1	1.1	0.9	25.1	12.9	12.1	1.6	0.3	1.4	1.6	0.8	0.9
60	6.5	3.1	3.3	0.5	0.3	0.2	5.2	2.6	2.5	0.5	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2
61	6.0	3.0	3.1	0.4	0.2	0.2	4.9	2.5	2.3	0.5	0.1	0.4	0.3	0.1	0.2
62	5.9	2.9	3.0	0.4	0.2	0.2	4.6	2.4	2.2	0.6	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1
63	5.8	2.8	3.0	0.4	0.2	0.2	4.4	2.3	2.2	0.7	0.1	0.6	0.2	0.1	0.1
64	5.9	2.7	3.1	0.5	0.2	0.2	4.5	2.3	2.2	0.7	0.1	0.6	0.2	0.1	0.1
60-64	30.0	14.5	15.6	2.1	1.2	0.9	23.7	12.2	11.5	2.9	0.4	2.5	1.3	0.6	0.7
65	5.5	2.6	2.9	0.4	0.2	0.2	4.1	2.2	2.0	0.8	0.1	0.6	0.2	0.1	0.1
66	5.8	2.7	3.1	0.4	0.2	0.2	4.4	2.3	2.1	0.8	0.1	0.7	0.2	0.1	0.1
67	5.7	2.7	3.0	0.4	0.2	0.2	4.2	2.2	2.0	0.9	0.1	0.7	0.2	0.1	0.1
68	5.5	2.6	2.9	0.4	0.2	0.2	4.0	2.1	1.9	0.9	0.1	0.8	0.2	0.1	0.1
69	5.4	2.5	3.0	0.4	0.2	0.2	3.9	2.1	1.8	1.0	0.1	0.9	0.1	0.1	0.1
65-69	27.9	13.0	14.9	2.0	1.0	1.0	20.6	10.8	9.8	4.4	0.7	3.7	0.9	0.4	0.4
70-74	24.3	10.7	13.6	1.7	0.8	0.9	16.4	8.9	7.5	5.7	0.8	4.9	0.6	0.3	0.3
75-79	18.0	7.6	10.5	1.4	0.5	0.9	10.3	6.0	4.3	6.0	0.9	5.2	0.3	0.1	0.1
80-84	11.6	4.4	7.2	1.1	0.3	0.7	5.1	3.2	2.0	5.3	0.9	4.4	0.1	0.1	0.1
85-89	5.8	1.9	3.9	0.6	0.2	0.4	1.8	1.2	0.6	3.3	0.5	2.8	0.0	0.0	0.0
90+	3.0	0.8	2.2	0.4	0.1	0.3	0.6	0.4	0.2	2.0	0.3	1.7	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	152.9	78.3	74.6	152.9	78.3	74.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	187.5	96.0	91.5	187.4	96.0	91.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	81.5	41.8	39.7	66.7	36.9	29.8	14.6	4.8	9.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
18-64	471.0	237.0	234.0	122.4	70.2	52.2	322.2	157.2	165.0	7.1	1.1	6.0	19.3	8.5	10.8
18+	561.6	275.4	286.2	129.7	73.2	56.5	377.0	187.7	189.3	33.7	5.1	28.6	21.2	9.4	11.8
25-44	247.5	124.2	123.3	46.2	27.9	18.3	189.5	91.5	98.0	0.8	0.1	0.7	11.0	4.7	6.3
45-64	142.0	71.0	71.0	9.6	5.5	4.1	118.1	60.9	57.2	6.3	0.9	5.3	8.1	3.7	4.3
65+	90.6	38.4	52.2	7.3	3.0	4.3	54.8	30.5	24.3	26.6	4.0	22.6	1.9	0.9	1.0
0-90	749.1	371.4	377.7	317.1	169.2	147.9	377.1	187.7	189.4	33.8	5.1	28.7	21.2	9.4	11.8

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.3	32.5	34.1	15.5	16.1	14.9	43.4	44.5	42.2	74.8	75.1	74.7	44.2	44.9	43.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.4	34.4	36.5	17.9	18.2	17.7	46.2	47.4	45.0	73.5	73.5	73.5	46.2	46.9	45.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.8 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.8 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

New Brunswick - Nouveau-Brunswick				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
Âge	Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin	
TOTAL	750.9	372.2	378.7	317.7	169.5	148.2	381.6	188.8	192.8	28.7	3.7	25.1	22.9	10.2	12.7
0	9.5	4.9	4.6	9.5	4.9	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	9.4	4.9	4.6	9.4	4.9	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	9.8	5.1	4.7	9.8	5.1	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	9.9	5.1	4.8	9.9	5.1	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	9.7	4.9	4.7	9.7	4.9	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	48.3	24.8	23.5	48.3	24.8	23.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	9.7	5.0	4.7	9.7	5.0	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	9.8	5.1	4.7	9.8	5.1	4.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	10.3	5.2	5.1	10.3	5.2	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	10.3	5.2	5.1	10.3	5.2	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	10.4	5.2	5.2	10.4	5.2	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	50.4	25.7	24.8	50.4	25.7	24.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	10.6	5.4	5.2	10.6	5.4	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	10.5	5.4	5.1	10.5	5.4	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	10.5	5.4	5.1	10.5	5.4	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	10.7	5.5	5.2	10.7	5.5	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	10.6	5.5	5.1	10.6	5.5	5.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	53.0	27.2	25.7	53.0	27.2	25.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	10.7	5.4	5.3	10.7	5.4	5.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	11.3	5.8	5.5	11.3	5.8	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	11.5	5.9	5.6	11.4	5.9	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	11.6	5.9	5.7	11.4	5.8	5.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	11.4	5.8	5.6	11.0	5.7	5.3	0.3	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	56.4	28.8	27.6	55.8	28.7	27.2	0.5	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	11.7	6.0	5.7	10.9	5.9	5.1	0.8	0.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	12.0	6.2	5.8	10.6	5.9	4.7	1.4	0.4	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	11.9	6.1	5.8	9.6	5.4	4.2	2.3	0.7	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	11.4	5.8	5.6	8.0	4.7	3.4	3.3	1.2	2.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
24	11.0	5.7	5.3	6.8	4.1	2.7	4.2	1.6	2.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
20-24	58.1	29.9	28.2	45.9	25.9	20.0	12.0	3.9	8.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
25	11.1	5.7	5.4	5.6	3.5	2.1	5.4	2.2	3.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
26	11.2	5.6	5.6	4.7	2.9	1.8	6.2	2.6	3.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
27	11.8	5.9	5.9	4.2	2.6	1.6	7.3	3.2	4.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
28	12.7	6.4	6.4	4.0	2.4	1.6	8.4	3.8	4.6	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
29	12.9	6.5	6.4	3.3	2.0	1.3	9.1	4.3	4.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
25-29	59.7	30.0	29.7	21.8	13.4	8.4	36.4	16.0	20.4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.6	0.9
30	13.2	6.8	6.5	3.1	1.9	1.1	9.7	4.6	5.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2
31	13.1	6.5	6.6	2.7	1.7	1.0	9.9	4.6	5.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
32	13.1	6.6	6.5	2.6	1.6	1.0	10.0	4.7	5.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.3	0.3
33	12.8	6.4	6.4	2.2	1.3	0.9	10.1	4.9	5.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
34	12.7	6.4	6.3	2.1	1.2	0.9	10.0	4.9	5.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.4
30-34	64.9	32.6	32.3	12.7	7.8	4.9	49.6	23.7	25.9	0.0	0.0	0.0	2.6	1.2	1.4
35	13.0	6.5	6.5	1.9	1.2	0.8	10.4	5.1	5.3	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3
36	13.0	6.5	6.5	1.7	1.1	0.7	10.5	5.1	5.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
37	12.5	6.2	6.2	1.5	0.9	0.6	10.2	5.0	5.2	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
38	12.7	6.3	6.4	1.4	0.8	0.6	10.5	5.2	5.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.5
39	12.4	6.2	6.2	1.3	0.7	0.5	10.3	5.1	5.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.5
35-39	63.5	31.7	31.8	7.8	4.6	3.2	52.0	25.5	26.4	0.1	0.0	0.1	3.6	1.5	2.1
40	11.9	5.8	6.0	1.1	0.7	0.5	9.9	4.8	5.1	0.1	0.0	0.0	0.8	0.4	0.5
41	11.6	5.8	5.8	1.0	0.6	0.4	9.8	4.8	4.9	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.4
42	11.4	5.7	5.7	1.0	0.6	0.4	9.5	4.8	4.8	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
43	11.4	5.8	5.7	1.0	0.5	0.4	9.6	4.8	4.8	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.4
44	11.4	5.8	5.6	0.9	0.5	0.4	9.7	4.9	4.7	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.4
40-44	57.8	28.9	28.9	5.0	2.9	2.2	48.4	24.2	24.2	0.3	0.0	0.3	4.1	1.8	2.3

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.



Table 1.8 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.8 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

## New Brunswick - Nouveau-Brunswick

## In thousands - En milliers

Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(f)ve(s)			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
45	11.4	5.8	5.5	0.8	0.5	0.4	9.7	5.0	4.7	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.4
46	11.2	5.7	5.5	0.8	0.5	0.3	9.6	4.9	4.7	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.4
47	9.4	4.7	4.7	0.6	0.4	0.3	8.0	4.0	3.9	0.1	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
48	8.6	4.4	4.2	0.6	0.3	0.3	7.3	3.8	3.5	0.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.3
49	8.5	4.3	4.2	0.5	0.3	0.2	7.3	3.7	3.6	0.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.3
45-49	49.1	25.0	24.2	3.4	1.9	1.4	41.8	21.4	20.4	0.5	0.1	0.4	3.5	1.6	1.9
50	8.1	4.2	3.9	0.5	0.3	0.2	6.9	3.6	3.3	0.1	0.0	0.1	0.5	0.2	0.3
51	7.7	3.9	3.8	0.5	0.3	0.2	6.5	3.4	3.2	0.2	0.0	0.1	0.5	0.2	0.3
52	7.6	3.8	3.7	0.5	0.3	0.2	6.4	3.3	3.2	0.1	0.0	0.1	0.5	0.2	0.2
53	6.9	3.5	3.4	0.5	0.3	0.2	5.9	3.1	2.8	0.2	0.0	0.2	0.4	0.2	0.2
54	6.7	3.3	3.4	0.4	0.2	0.2	5.8	2.9	2.8	0.1	0.0	0.1	0.4	0.2	0.2
50-54	36.9	18.8	18.1	2.3	1.4	1.0	31.5	16.3	15.2	0.7	0.1	0.7	2.3	1.1	1.2
55	6.4	3.2	3.2	0.4	0.2	0.2	5.4	2.8	2.6	0.2	0.0	0.2	0.4	0.2	0.2
56	6.2	3.1	3.1	0.4	0.2	0.2	5.2	2.7	2.5	0.2	0.0	0.2	0.3	0.2	0.2
57	6.3	3.2	3.1	0.4	0.2	0.2	5.3	2.7	2.5	0.2	0.0	0.2	0.4	0.2	0.2
58	5.9	2.8	3.1	0.4	0.2	0.2	4.9	2.4	2.5	0.3	0.0	0.2	0.3	0.2	0.2
59	5.8	2.9	2.9	0.4	0.2	0.2	4.8	2.4	2.3	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2
55-59	30.6	15.2	15.3	2.1	1.1	0.9	25.6	13.2	12.4	1.2	0.2	1.0	1.7	0.8	0.9
60	6.0	3.0	3.1	0.4	0.2	0.2	5.0	2.6	2.4	0.3	0.0	0.3	0.3	0.1	0.2
61	6.4	3.1	3.3	0.4	0.3	0.2	5.2	2.6	2.6	0.4	0.0	0.4	0.3	0.2	0.2
62	6.0	2.9	3.0	0.4	0.2	0.2	4.9	2.5	2.4	0.4	0.0	0.4	0.3	0.1	0.2
63	5.9	2.8	3.0	0.4	0.2	0.2	4.7	2.4	2.3	0.5	0.1	0.4	0.2	0.1	0.1
64	5.7	2.7	3.0	0.4	0.2	0.2	4.5	2.3	2.2	0.6	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1
60-64	30.0	14.6	15.4	2.1	1.2	0.9	24.3	12.4	11.9	2.2	0.3	2.0	1.4	0.7	0.7
65	5.8	2.7	3.1	0.4	0.2	0.2	4.6	2.3	2.3	0.6	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1
66	5.4	2.5	2.9	0.4	0.2	0.2	4.2	2.1	2.0	0.7	0.1	0.6	0.2	0.1	0.1
67	5.7	2.6	3.1	0.4	0.2	0.2	4.4	2.3	2.2	0.7	0.1	0.6	0.2	0.1	0.1
68	5.6	2.6	3.0	0.4	0.2	0.2	4.2	2.2	2.0	0.8	0.1	0.6	0.2	0.1	0.1
69	5.3	2.5	2.9	0.4	0.2	0.2	4.0	2.1	1.9	0.8	0.1	0.7	0.2	0.1	0.1
65-69	27.9	13.0	14.9	2.0	1.0	1.0	21.4	11.0	10.4	3.5	0.5	3.0	0.9	0.5	0.4
70-74	24.8	10.9	13.9	1.7	0.8	0.9	17.7	9.3	8.4	4.8	0.6	4.3	0.6	0.3	0.3
75-79	18.2	7.6	10.6	1.4	0.5	0.9	11.2	6.3	4.9	5.2	0.6	4.6	0.3	0.1	0.2
80-84	12.1	4.6	7.5	1.0	0.3	0.7	6.1	3.6	2.5	4.9	0.6	4.2	0.1	0.1	0.1
85-89	6.1	2.0	4.1	0.6	0.2	0.5	2.2	1.3	0.8	3.3	0.4	2.8	0.0	0.0	0.0
90+	3.1	0.9	2.2	0.4	0.1	0.3	0.8	0.5	0.3	1.9	0.3	1.6	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	151.7	77.7	73.9	151.7	77.7	73.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	185.1	94.9	90.3	185.1	94.9	90.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	81.0	41.5	39.5	68.3	37.4	30.9	12.5	4.1	8.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
18-64	473.6	238.4	235.2	125.4	71.7	53.7	322.2	156.8	165.4	5.2	0.7	4.5	20.9	9.2	11.6
18+	565.8	277.3	288.5	132.6	74.6	58.0	381.5	188.8	192.8	28.7	3.7	25.1	22.9	10.2	12.7
25-44	245.9	123.2	122.7	47.3	28.7	18.6	186.4	89.4	97.0	0.5	0.1	0.4	11.8	5.1	6.7
45-64	146.6	73.6	73.1	9.8	5.6	4.2	123.3	63.3	60.0	4.7	0.6	4.1	8.9	4.1	4.8
65+	92.2	38.9	53.2	7.2	2.9	4.3	59.4	32.0	27.3	23.6	3.0	20.6	2.1	1.0	1.0
0-90	750.9	372.2	378.7	317.7	169.5	148.2	381.6	188.8	192.8	28.7	3.7	25.1	22.9	10.2	12.7

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.8	33.0	34.6	15.7	16.3	15.0	44.2	45.2	43.1	75.8	75.7	75.8	44.3	45.0	43.8
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.7	34.7	36.8	18.1	18.3	17.8	46.9	48.0	45.8	74.6	74.3	74.6	46.2	46.8	45.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.9 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.9 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

## Quebec - Québec

In thousands - En milliers

Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(x)ve(s)			Divorced - Divorcé(e)s		
	Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
Âge	Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin	
TOTAL	7150.7	3524.1	3626.6	3047.3	1611.9	1435.4	3492.5	1738.5	1754.0	310.5	46.2	264.3	300.4	127.5	172.9
0	97.4	49.9	47.5	97.4	49.9	47.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	98.6	50.3	48.3	98.6	50.3	48.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	96.1	49.2	46.9	96.1	49.2	46.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	89.5	45.8	43.7	89.5	45.8	43.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	86.1	44.1	41.9	86.1	44.1	41.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	467.7	239.4	228.4	467.7	239.4	228.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	86.5	44.3	42.1	86.5	44.3	42.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	89.5	45.6	43.9	89.5	45.6	43.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	90.7	46.3	44.4	90.7	46.3	44.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	91.6	47.0	44.6	91.6	47.0	44.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	92.2	47.0	45.3	92.2	47.0	45.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	450.5	230.2	220.3	450.5	230.2	220.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	96.6	49.6	47.0	96.6	49.6	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	99.8	51.0	48.7	99.8	51.0	48.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	101.3	52.1	49.2	101.3	52.1	49.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	98.3	50.4	47.9	98.3	50.4	47.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	97.0	49.9	47.1	97.0	49.9	47.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	493.0	253.1	239.9	493.0	253.1	239.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	97.3	49.7	47.6	97.3	49.7	47.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	96.0	49.2	46.8	95.6	49.0	46.6	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
17	96.3	49.3	47.0	95.5	49.1	46.5	0.6	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	91.1	46.2	45.0	89.4	45.9	43.5	1.7	0.3	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	90.2	46.0	44.2	85.5	45.2	40.3	4.6	0.8	3.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
15-19	470.9	240.2	230.7	463.3	238.8	224.5	7.3	1.3	6.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
20	92.7	47.1	45.6	83.5	45.1	38.4	9.1	2.0	7.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
21	97.8	49.7	48.0	82.5	45.6	36.8	15.1	4.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
22	100.6	51.5	49.1	77.5	44.4	33.1	22.8	7.0	15.8	0.1	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
23	100.3	51.3	49.1	69.1	40.5	28.6	30.7	10.6	20.1	0.1	0.0	0.0	0.5	0.1	0.4
24	102.4	51.9	50.5	62.0	37.1	24.9	39.4	14.5	25.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.6
20-24	493.7	251.4	242.3	374.5	212.7	161.8	117.1	38.0	79.0	0.2	0.1	0.1	2.0	0.6	1.4
25	108.3	55.2	53.0	57.5	35.2	22.3	49.4	19.6	29.9	0.1	0.0	0.1	1.2	0.4	0.8
26	115.4	58.9	56.4	52.3	32.6	19.7	61.3	25.6	35.7	0.1	0.0	0.0	1.7	0.7	1.0
27	126.4	64.6	61.8	50.4	31.5	18.9	73.5	32.0	41.5	0.1	0.0	0.1	2.5	1.1	1.4
28	129.3	66.3	63.0	45.6	28.4	17.3	80.5	36.5	43.9	0.1	0.0	0.1	3.1	1.3	1.8
29	132.4	67.2	65.3	41.2	25.2	16.1	87.2	40.3	46.9	0.1	0.0	0.1	3.9	1.7	2.2
25-29	611.8	312.2	299.6	247.0	152.9	94.1	351.9	154.0	197.9	0.4	0.1	0.3	12.5	5.2	7.3
30	131.8	67.4	64.5	37.3	22.8	14.5	89.7	42.5	47.3	0.1	0.0	0.1	4.7	2.0	2.6
31	135.2	68.7	66.6	36.0	21.9	14.2	93.9	44.7	49.2	0.2	0.0	0.1	5.1	2.0	3.1
32	134.4	67.8	66.6	32.5	19.5	13.0	95.8	45.8	50.1	0.2	0.0	0.1	5.9	2.4	3.5
33	134.0	67.8	66.3	29.6	17.7	11.9	97.6	47.3	50.3	0.2	0.1	0.2	6.6	2.7	3.9
34	133.6	67.4	66.3	27.1	16.1	11.1	98.8	48.2	50.7	0.3	0.1	0.2	7.4	3.1	4.3
30-34	669.2	339.0	330.2	162.6	98.0	64.6	475.9	228.5	247.4	1.0	0.2	0.8	29.6	12.2	17.4
35	132.2	66.5	65.7	25.0	14.6	10.4	99.0	48.7	50.3	0.3	0.1	0.3	7.9	3.2	4.7
36	125.6	63.5	62.2	21.6	12.4	9.2	94.9	47.3	47.6	0.3	0.0	0.3	8.8	3.7	5.1
37	126.2	63.3	62.9	20.2	11.5	8.7	96.2	47.8	48.4	0.5	0.1	0.4	9.4	4.0	5.4
38	122.4	61.3	61.1	18.3	10.2	8.1	93.8	47.0	46.9	0.5	0.1	0.4	9.7	4.0	5.7
39	117.3	58.5	58.7	16.5	9.2	7.3	90.0	45.0	44.9	0.5	0.1	0.4	10.2	4.2	6.0
35-39	623.7	313.1	310.6	101.6	57.8	43.8	473.8	235.8	238.1	2.2	0.4	1.8	46.0	19.1	26.9
40	115.5	58.0	57.5	15.3	8.5	6.8	89.0	44.9	44.1	0.6	0.1	0.5	10.5	4.5	6.1
41	114.8	57.5	57.3	14.7	8.1	6.6	88.7	44.8	43.9	0.7	0.1	0.6	10.8	4.5	6.3
42	112.0	56.3	55.7	13.3	7.2	6.1	86.9	44.3	42.6	0.8	0.1	0.6	11.0	4.6	6.4
43	111.2	55.7	55.5	12.6	6.7	5.8	86.5	44.0	42.6	0.9	0.2	0.7	11.1	4.8	6.4
44	108.8	54.7	54.1	11.6	6.2	5.3	85.1	43.6	41.4	1.1	0.2	0.9	11.1	4.7	6.4
40-44	562.2	282.2	280.0	67.4	36.7	30.7	436.2	221.7	214.5	4.1	0.7	3.3	54.6	23.1	31.5

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.9 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.9 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Quebec - Québec				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
45	107.7	53.9	53.8	10.6	5.6	5.0	84.6	43.4	41.2	1.1	0.2	0.9	11.4	4.8	6.6
46	101.5	50.8	50.7	9.7	5.0	4.7	79.5	40.9	38.6	1.4	0.2	1.1	10.9	4.6	6.3
47	96.5	48.1	48.4	9.0	4.7	4.4	75.7	38.9	36.8	1.5	0.2	1.2	10.2	4.3	6.0
48	91.4	45.4	46.0	8.1	4.1	4.0	72.4	37.1	35.3	1.5	0.2	1.2	9.3	3.9	5.5
49	88.3	44.0	44.3	7.7	3.9	3.9	69.9	36.1	33.9	1.6	0.3	1.4	9.0	3.8	5.2
45-49	485.4	242.3	243.1	45.2	23.3	21.9	382.2	196.5	185.7	7.1	1.2	5.9	50.9	21.3	29.6
50	82.8	41.2	41.6	7.2	3.6	3.6	65.4	33.8	31.6	1.8	0.2	1.5	8.5	3.6	4.9
51	79.5	39.5	40.0	6.7	3.4	3.2	63.1	32.5	30.7	1.9	0.3	1.5	7.8	3.3	4.5
52	73.8	36.7	37.2	6.3	3.2	3.0	58.6	30.1	28.5	2.0	0.3	1.7	6.9	2.9	4.0
53	71.2	35.3	35.9	6.1	2.9	3.2	56.3	29.3	27.1	2.3	0.3	2.0	6.5	2.8	3.7
54	67.3	33.3	34.0	5.6	2.8	2.9	53.2	27.5	25.7	2.4	0.3	2.0	6.1	2.7	3.4
50-54	374.6	186.0	188.6	31.9	15.9	15.9	296.7	153.2	143.5	10.4	1.6	8.8	35.8	15.3	20.4
55	65.0	31.9	33.1	5.4	2.6	2.8	51.3	26.4	24.9	2.7	0.4	2.3	5.6	2.5	3.1
56	66.0	32.3	33.8	5.6	2.7	2.8	52.0	26.8	25.2	3.0	0.4	2.5	5.5	2.4	3.1
57	65.0	31.7	33.3	5.6	2.7	2.9	50.8	26.2	24.7	3.3	0.5	2.8	5.3	2.4	2.9
58	63.8	31.1	32.7	5.6	2.6	2.9	49.6	25.7	23.9	3.8	0.6	3.2	4.9	2.2	2.7
59	65.9	32.0	33.9	5.5	2.6	2.9	51.0	26.6	24.5	4.5	0.7	3.8	4.9	2.1	2.8
55-59	325.7	158.9	166.8	27.7	13.2	14.5	254.7	131.6	123.1	17.2	2.6	14.6	26.1	11.5	14.6
60	67.0	32.5	34.6	5.9	2.7	3.2	51.1	26.7	24.4	5.2	0.8	4.3	4.8	2.2	2.7
61	65.3	31.0	34.3	5.8	2.6	3.2	49.6	25.7	23.9	5.5	0.8	4.7	4.4	1.9	2.5
62	64.0	30.3	33.7	5.7	2.5	3.1	48.1	25.1	23.0	6.2	0.9	5.3	4.0	1.7	2.2
63	61.1	28.8	32.3	5.3	2.3	2.9	45.6	23.8	21.8	6.6	1.0	5.6	3.7	1.6	2.0
64	61.0	28.5	32.6	5.6	2.5	3.1	44.7	23.4	21.2	7.6	1.1	6.4	3.2	1.4	1.8
60-64	318.5	151.0	167.5	28.3	12.8	15.6	239.1	124.8	114.3	31.1	4.7	26.4	20.1	8.8	11.3
65	58.7	27.1	31.6	5.3	2.2	3.1	42.3	22.3	20.0	7.9	1.1	6.8	3.1	1.4	1.7
66	57.8	26.3	31.5	5.4	2.3	3.1	41.2	21.6	19.5	8.5	1.2	7.3	2.7	1.2	1.6
67	56.1	25.4	30.7	5.2	2.1	3.0	39.2	20.9	18.4	9.2	1.3	7.9	2.5	1.1	1.4
68	53.5	23.9	29.7	4.9	2.0	2.9	36.8	19.6	17.3	9.7	1.4	8.3	2.1	0.9	1.2
69	51.3	22.3	28.9	4.8	1.8	2.9	34.3	18.1	16.2	10.2	1.4	8.8	2.0	0.9	1.1
65-69	277.4	125.0	152.5	25.6	10.5	15.1	193.9	102.5	91.4	45.5	6.5	39.1	12.5	5.5	7.0
70-74	213.6	90.2	123.3	21.1	7.1	14.0	132.6	72.7	60.0	53.6	7.6	46.0	6.2	2.9	3.3
75-79	150.9	58.3	92.6	17.3	4.7	12.5	77.8	44.7	33.1	53.1	7.5	45.6	2.7	1.3	1.4
80-84	94.5	32.5	61.9	12.5	2.8	9.7	37.1	22.7	14.4	43.9	6.6	37.4	1.0	0.5	0.5
85-89	46.2	13.6	32.6	6.6	1.3	5.4	12.6	8.1	4.4	26.8	4.1	22.7	0.3	0.1	0.1
90+	21.0	5.4	15.6	3.4	0.6	2.8	3.6	2.5	1.1	13.8	2.2	11.6	0.1	0.1	0.1

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	1411.3	722.7	688.6	1411.3	722.7	688.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	1700.9	870.8	830.1	1699.7	870.4	829.3	1.0	0.3	0.7	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
18-24	675.1	343.5	331.5	549.3	303.7	245.7	123.3	39.1	84.3	0.3	0.1	0.2	2.1	0.6	1.4
18-64	4646.2	2328.2	2318.0	1261.1	714.4	546.7	3033.8	1484.9	1548.9	73.7	11.8	62.0	277.6	117.2	160.4
18+	5449.8	2653.3	2796.5	1347.6	741.5	606.1	3491.5	1738.2	1753.3	310.5	46.2	264.3	300.3	127.5	172.8
25-44	2466.9	1246.4	1220.5	578.7	345.5	233.2	1737.9	839.9	898.0	7.6	1.5	6.2	142.7	59.6	83.1
45-64	1504.2	738.3	766.0	133.0	65.2	67.8	1172.6	606.0	566.7	65.8	10.1	55.6	132.8	56.9	75.9
65+	803.6	325.1	478.5	86.5	27.1	59.4	457.6	253.3	204.4	236.7	34.4	202.3	22.7	10.3	12.4
0-90	7150.7	3524.1	3626.6	3047.3	1611.9	1435.4	3492.5	1738.5	1754.0	310.5	46.2	264.3	300.4	127.5	172.9

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	34.4	33.5	35.3	16.2	16.7	15.6	43.6	44.8	42.5	73.3	73.1	73.4	45.5	45.7	45.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.9	34.7	37.1	19.5	19.2	19.9	46.0	47.2	44.9	72.3	71.9	72.4	46.8	47.2	46.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.



Table 1.9 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)  
Tableau 1.9 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Quebec - Québec		In thousands - En milliers													
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
	Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin	
TOTAL	7208.8	3551.4	3657.4	3099.4	1638.9	1460.5	3508.6	1736.7	1771.9	269.7	33.4	236.3	331.1	142.4	188.7
0	97.4	49.9	47.5	97.4	49.9	47.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	98.0	50.1	47.9	98.0	50.1	47.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	99.0	50.6	48.5	99.0	50.6	48.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	96.6	49.5	47.1	96.6	49.5	47.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	90.0	46.1	43.9	90.0	46.1	43.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	481.0	246.1	234.9	481.0	246.1	234.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	86.6	44.4	42.2	86.6	44.4	42.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	87.1	44.7	42.4	87.1	44.7	42.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	90.0	45.8	44.2	90.0	45.8	44.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	91.2	46.6	44.6	91.2	46.6	44.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	92.1	47.2	44.9	92.1	47.2	44.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	447.0	228.7	218.3	447.0	228.7	218.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	92.8	47.3	45.5	92.8	47.3	45.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	97.1	49.9	47.2	97.1	49.9	47.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	100.2	51.3	48.9	100.2	51.3	48.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	101.7	52.4	49.4	101.7	52.4	49.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	98.7	50.6	48.1	98.7	50.6	48.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	490.6	251.4	239.2	490.6	251.4	239.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	97.3	50.1	47.2	97.3	50.1	47.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	97.6	49.8	47.8	97.5	49.8	47.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	96.2	49.3	47.0	95.7	49.1	46.7	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
18	96.6	49.4	47.2	95.5	49.2	46.4	1.0	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	91.7	46.4	45.2	89.1	46.0	43.2	2.4	0.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
15-19	479.4	245.0	234.4	475.3	244.2	231.2	3.8	0.7	3.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
20	90.7	46.2	44.5	84.6	45.0	39.6	5.9	1.1	4.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
21	93.2	47.3	45.8	81.9	44.7	37.2	11.1	2.6	8.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2
22	98.1	50.0	48.2	80.0	44.9	35.1	17.7	4.9	12.8	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3
23	100.8	51.6	49.2	74.2	43.1	31.0	26.0	8.3	17.7	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.4
24	100.5	51.4	49.2	65.1	38.8	26.3	34.5	12.3	22.2	0.0	0.0	0.0	0.9	0.3	0.7
20-24	483.3	246.4	236.9	385.8	216.5	169.3	95.2	29.2	65.9	0.2	0.1	0.1	2.2	0.6	1.6
25	102.7	52.0	50.7	57.7	35.0	22.6	43.5	16.5	27.1	0.0	0.0	0.0	1.4	0.5	1.0
26	108.5	55.4	53.1	53.1	33.0	20.0	53.5	21.7	31.8	0.0	0.0	0.0	2.0	0.7	1.3
27	115.6	59.1	56.5	48.1	30.4	17.7	64.8	27.6	37.2	0.0	0.0	0.0	2.7	1.1	1.6
28	126.6	64.6	62.0	46.7	29.4	17.3	76.2	33.7	42.6	0.0	0.0	0.0	3.6	1.5	2.1
29	129.4	66.2	63.2	42.5	26.5	16.1	82.4	37.8	44.6	0.0	0.0	0.0	4.3	1.8	2.5
25-29	582.8	297.3	285.5	248.1	154.4	93.7	320.5	137.2	183.3	0.2	0.0	0.1	14.1	5.7	8.4
30	132.4	67.1	65.3	38.6	23.6	15.0	88.5	41.2	47.3	0.1	0.0	0.1	5.2	2.3	2.9
31	131.8	67.2	64.5	35.1	21.4	13.7	90.5	43.2	47.4	0.1	0.0	0.1	6.1	2.7	3.4
32	135.0	68.4	66.6	34.3	20.8	13.5	94.0	44.9	49.2	0.1	0.0	0.1	6.6	2.7	3.8
33	134.3	67.6	66.6	31.2	18.7	12.5	95.6	45.7	49.8	0.1	0.0	0.1	7.4	3.2	4.2
34	133.8	67.4	66.3	28.5	17.0	11.5	97.1	47.0	50.1	0.2	0.0	0.1	8.0	3.4	4.6
30-34	667.2	337.8	329.4	167.7	101.4	66.2	465.8	222.0	243.8	0.5	0.1	0.4	33.3	14.3	19.0
35	133.3	67.0	66.3	26.2	15.5	10.8	98.1	47.8	50.3	0.2	0.0	0.2	8.8	3.7	5.1
36	131.8	66.2	65.7	24.2	14.1	10.1	98.1	48.2	49.9	0.2	0.0	0.2	9.3	3.9	5.4
37	125.3	63.2	62.1	21.0	12.0	9.0	94.0	46.8	47.3	0.2	0.0	0.2	10.1	4.4	5.7
38	125.8	63.1	62.8	19.7	11.1	8.5	95.3	47.3	48.0	0.3	0.1	0.3	10.5	4.6	6.0
39	122.1	61.1	61.0	17.9	9.9	8.0	92.9	46.5	46.4	0.4	0.1	0.3	11.0	4.6	6.3
35-39	638.3	320.5	317.8	108.9	62.6	46.4	478.4	236.6	241.8	1.4	0.2	1.1	49.7	21.2	28.5
40	117.1	58.4	58.7	16.1	8.9	7.2	89.1	44.5	44.6	0.4	0.1	0.4	11.4	4.8	6.6
41	115.2	57.8	57.4	15.0	8.3	6.7	88.1	44.4	43.7	0.5	0.1	0.4	11.7	5.0	6.6
42	114.4	57.3	57.2	14.4	7.9	6.5	87.7	44.2	43.4	0.5	0.1	0.4	11.8	5.0	6.8
43	111.7	56.1	55.6	13.1	7.0	6.0	85.9	43.7	42.2	0.6	0.1	0.5	12.1	5.2	6.9
44	110.9	55.5	55.4	12.4	6.6	5.8	85.7	43.5	42.2	0.7	0.1	0.6	12.1	5.3	6.8
40-44	569.3	284.9	284.3	71.0	38.8	32.2	436.5	220.3	216.1	2.8	0.4	2.3	59.0	25.4	33.6

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.9 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)  
Tableau 1.9 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Quebec - Québec															
In thousands - En milliers															
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(x)ve(s)			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
	Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin	
45	108.5	54.5	53.9	11.4	6.1	5.3	84.2	43.1	41.1	0.9	0.2	0.7	12.0	5.2	6.8
46	107.4	53.7	53.7	10.5	5.5	5.0	83.8	42.9	40.9	0.9	0.1	0.8	12.2	5.2	7.0
47	101.3	50.6	50.6	9.5	4.9	4.6	78.9	40.5	38.4	1.1	0.2	1.0	11.7	5.0	6.7
48	96.3	48.0	48.3	8.9	4.6	4.3	75.4	38.7	36.7	1.2	0.2	1.1	10.8	4.6	6.2
49	91.1	45.2	45.9	8.0	4.1	3.9	72.0	36.8	35.2	1.2	0.2	1.1	9.8	4.1	5.7
45-49	504.5	252.1	252.4	48.3	25.2	23.1	394.3	202.0	192.3	5.4	0.8	4.6	56.5	24.1	32.4
50	88.1	43.9	44.2	7.6	3.8	3.8	69.6	35.8	33.8	1.4	0.2	1.2	9.4	4.1	5.4
51	82.6	41.1	41.5	7.1	3.5	3.6	65.2	33.6	31.7	1.4	0.2	1.3	8.8	3.8	5.0
52	79.2	39.4	39.9	6.6	3.4	3.2	63.0	32.3	30.7	1.5	0.2	1.3	8.1	3.5	4.7
53	73.5	36.4	37.1	6.2	3.2	3.0	58.4	29.9	28.5	1.7	0.2	1.5	7.2	3.1	4.1
54	70.8	35.1	35.7	6.0	2.9	3.1	56.1	29.0	27.1	1.9	0.2	1.7	6.7	2.9	3.8
50-54	394.2	195.8	198.4	33.5	16.7	16.8	312.4	160.6	151.8	8.0	1.1	6.9	40.3	17.4	22.9
55	67.0	33.1	33.9	5.6	2.7	2.8	53.0	27.3	25.7	2.0	0.3	1.8	6.3	2.8	3.5
56	64.6	31.6	33.0	5.3	2.5	2.8	51.3	26.2	25.1	2.2	0.3	1.9	5.8	2.6	3.2
57	65.5	32.0	33.6	5.5	2.7	2.8	52.0	26.6	25.4	2.4	0.3	2.1	5.7	2.5	3.2
58	64.5	31.4	33.1	5.5	2.6	2.9	50.8	26.0	24.9	2.8	0.4	2.4	5.4	2.5	3.0
59	63.2	30.7	32.5	5.4	2.6	2.9	49.5	25.5	24.1	3.2	0.4	2.8	5.0	2.2	2.8
55-59	324.8	158.7	166.1	27.3	13.1	14.3	256.7	131.5	125.1	12.6	1.6	11.0	28.2	12.5	15.7
60	65.2	31.5	33.7	5.4	2.5	2.9	51.0	26.3	24.6	3.9	0.5	3.3	5.0	2.2	2.8
61	66.3	31.9	34.3	5.8	2.7	3.2	51.2	26.5	24.7	4.3	0.6	3.8	4.9	2.2	2.7
62	64.5	30.5	34.0	5.7	2.5	3.1	49.6	25.5	24.2	4.7	0.6	4.1	4.5	1.9	2.6
63	63.1	29.7	33.3	5.5	2.4	3.1	48.1	24.8	23.3	5.4	0.7	4.7	4.0	1.8	2.3
64	60.1	28.1	32.0	5.1	2.3	2.9	45.6	23.5	22.1	5.7	0.8	5.0	3.7	1.6	2.1
60-64	319.1	151.8	167.3	27.5	12.4	15.1	245.5	126.6	118.9	24.0	3.2	20.8	22.1	9.7	12.4
65	60.0	27.8	32.2	5.5	2.4	3.1	44.6	23.1	21.5	6.6	0.9	5.8	3.3	1.4	1.8
66	57.5	26.3	31.2	5.2	2.2	3.0	42.3	22.0	20.4	6.9	0.8	6.1	3.1	1.3	1.7
67	56.6	25.6	31.0	5.2	2.2	3.1	41.1	21.3	19.8	7.5	0.9	6.6	2.7	1.2	1.6
68	54.9	24.7	30.2	5.0	2.0	3.0	39.2	20.5	18.7	8.2	1.0	7.1	2.5	1.1	1.4
69	52.2	23.0	29.2	4.8	1.9	2.9	36.7	19.2	17.6	8.7	1.1	7.6	2.0	0.9	1.2
65-69	281.3	127.4	153.9	25.7	10.7	15.0	204.1	106.1	98.0	37.9	4.7	33.2	13.6	5.9	7.7
70-74	221.6	93.7	127.9	21.3	7.4	13.9	145.5	77.2	68.3	47.4	5.7	41.7	7.3	3.4	4.0
75-79	154.1	59.4	94.7	16.9	4.6	12.3	86.2	47.9	38.3	47.9	5.5	42.4	3.1	1.5	1.6
80-84	98.6	34.0	64.6	12.8	2.9	9.9	43.5	25.7	17.8	41.2	4.9	36.2	1.1	0.5	0.6
85-89	48.8	14.3	34.5	7.0	1.3	5.7	15.4	9.7	5.7	26.2	3.2	23.0	0.3	0.1	0.2
90+	22.8	5.8	17.0	3.8	0.7	3.1	4.8	3.3	1.4	14.1	1.7	12.4	0.1	0.1	0.1

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	1418.6	726.2	692.3	1418.6	726.2	692.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	1709.7	875.4	834.3	1709.2	875.2	834.0	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
18-24	671.5	342.2	329.3	570.4	311.7	258.8	98.5	29.8	68.7	0.3	0.1	0.2	2.3	0.7	1.6
18-64	4671.9	2341.3	2330.6	1302.8	736.2	566.5	3008.5	1466.6	1542.0	55.1	7.6	47.5	305.5	130.9	174.6
18+	5499.0	2676.0	2823.1	1390.2	763.7	626.5	3508.1	1736.5	1771.6	269.7	33.3	236.3	331.1	142.4	188.7
25-44	2457.7	1240.6	1217.0	595.7	357.2	238.5	1701.2	816.1	885.1	4.8	0.8	4.0	156.1	66.6	89.5
45-64	1542.7	758.4	784.3	136.7	67.4	69.3	1208.8	620.6	588.2	50.1	6.7	43.4	147.1	63.7	83.5
65+	827.2	334.7	492.5	87.4	27.5	59.9	499.6	270.0	229.6	214.6	25.7	188.8	25.6	11.5	14.1
0-90	7208.8	3551.4	3657.4	3099.4	1638.9	1460.5	3508.6	1736.7	1771.9	269.7	33.4	236.3	331.1	142.4	188.7

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	34.8	33.9	35.8	16.3	16.9	15.8	44.5	45.5	43.4	74.4	73.7	74.5	45.6	45.8	45.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	36.1	34.9	37.3	19.6	19.3	20.0	46.8	47.9	45.8	73.5	72.7	73.6	46.9	47.1	46.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.10 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.10 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Ontario		In thousands - En milliers														
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(x)ve(s)			Divorced - Divorcé(e)s			
Âge	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	
TOTAL	10609.8	5242.9	5366.9	4466.7	2379.1	2087.6	5329.9	2647.3	2682.6	460.9	70.1	390.8	352.2	146.4	205.8	
0	150.0	77.1	72.9	150.0	77.1	72.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
1	151.5	78.2	73.3	151.5	78.2	73.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
2	151.8	77.9	74.0	151.8	77.9	74.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	146.1	75.0	71.1	146.1	75.0	71.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	143.6	73.5	70.1	143.6	73.5	70.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
0- 4	743.1	381.6	361.5	743.1	381.6	361.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	145.6	74.4	71.3	145.6	74.4	71.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	147.4	75.3	72.1	147.4	75.3	72.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	147.0	75.2	71.8	147.0	75.2	71.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	143.8	73.5	70.3	143.8	73.5	70.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	142.0	72.8	69.2	142.0	72.8	69.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5- 9	725.8	371.1	354.7	725.8	371.1	354.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
10	139.8	71.3	68.5	139.8	71.3	68.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
11	139.5	71.3	68.2	139.5	71.3	68.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
12	137.4	70.5	66.9	137.4	70.5	66.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
13	135.3	69.5	65.8	135.3	69.5	65.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
14	134.6	69.1	65.5	134.6	69.1	65.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
10-14	686.6	351.7	334.9	686.6	351.7	334.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
15	135.8	69.6	66.2	135.8	69.6	66.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
16	139.5	71.3	68.2	138.6	70.9	67.7	0.7	0.3	0.4	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	
17	142.1	72.8	69.3	140.7	72.4	68.3	1.3	0.3	0.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
18	140.3	71.8	68.5	137.6	71.2	66.4	2.6	0.6	2.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
19	145.2	74.4	70.8	139.3	73.1	66.2	5.7	1.2	4.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	
15-19	702.8	359.9	342.9	692.0	357.2	334.8	10.3	2.4	7.9	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	
20	150.4	76.9	73.5	139.3	74.2	65.1	10.8	2.6	8.2	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	
21	160.4	81.1	79.3	140.8	75.9	65.0	19.2	5.2	14.1	0.1	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2	
22	162.7	82.0	80.7	132.3	72.5	59.7	29.7	9.3	20.4	0.1	0.0	0.1	0.6	0.2	0.5	
23	162.0	81.4	80.7	118.8	66.6	52.2	42.2	14.5	27.7	0.1	0.0	0.1	0.9	0.3	0.7	
24	163.4	82.0	81.4	106.1	61.2	44.9	55.6	20.3	35.4	0.1	0.0	0.1	1.6	0.5	1.1	
20-24	799.0	403.4	395.6	637.4	350.4	286.9	157.5	51.8	105.8	0.4	0.1	0.3	3.6	1.1	2.6	
25	168.6	84.6	84.0	94.6	55.6	39.0	71.6	28.1	43.5	0.1	0.0	0.1	2.3	0.8	1.5	
26	180.7	91.2	89.5	86.1	51.8	34.2	91.2	38.0	53.2	0.1	0.0	0.1	3.3	1.3	2.0	
27	194.7	98.4	96.3	79.9	49.3	30.7	110.2	47.3	62.9	0.1	0.0	0.1	4.4	1.8	2.6	
28	200.6	101.8	98.8	70.6	43.7	27.0	124.4	55.7	68.7	0.2	0.1	0.1	5.5	2.5	3.0	
29	202.6	102.9	99.6	61.2	38.2	23.0	134.4	61.5	72.9	0.2	0.1	0.2	6.7	3.1	3.5	
25-29	947.2	479.0	468.2	392.5	238.6	153.9	531.8	230.6	301.3	0.7	0.2	0.5	22.1	9.6	12.6	
30	200.0	101.0	99.0	53.4	32.6	20.8	138.9	64.8	74.1	0.2	0.1	0.2	7.5	3.6	3.9	
31	202.9	102.5	100.4	51.0	31.7	19.4	144.3	67.6	76.7	0.2	0.0	0.2	7.3	3.2	4.2	
32	197.2	99.8	97.4	43.9	26.8	17.0	144.8	69.2	75.6	0.3	0.1	0.2	8.2	3.7	4.5	
33	192.0	96.9	95.2	37.6	22.9	14.8	145.4	70.2	75.2	0.3	0.1	0.2	8.7	3.8	4.9	
34	188.9	95.1	93.8	32.9	19.9	13.0	146.6	71.1	75.5	0.4	0.1	0.3	9.0	4.0	5.0	
30-34	981.0	495.3	485.7	218.9	133.9	85.0	720.0	342.9	377.1	1.4	0.3	1.1	40.7	18.2	22.5	
35	185.0	92.6	92.4	28.8	17.3	11.5	146.3	71.0	75.3	0.4	0.1	0.3	9.4	4.2	5.3	
36	177.5	88.3	89.3	24.3	14.3	10.0	142.7	69.4	73.3	0.5	0.1	0.4	10.1	4.5	5.6	
37	177.0	87.6	89.4	21.9	12.6	9.3	144.0	70.4	73.6	0.6	0.1	0.5	10.5	4.6	5.9	
38	171.3	84.4	86.9	20.0	11.2	8.8	140.0	68.4	71.7	0.6	0.1	0.5	10.7	4.7	6.0	
39	166.1	81.8	84.3	17.1	9.7	7.4	137.3	67.3	70.0	0.7	0.1	0.6	10.9	4.6	6.3	
35-39	876.9	434.7	442.2	112.1	65.1	47.1	710.3	346.5	363.8	2.8	0.6	2.3	51.6	22.6	29.0	
40	162.0	80.1	81.9	16.3	9.1	7.2	133.6	66.0	67.6	0.8	0.2	0.7	11.2	4.8	6.4	
41	160.7	80.1	80.6	15.3	8.5	6.7	133.5	66.5	66.9	0.8	0.1	0.6	11.2	4.9	6.4	
42	157.6	78.4	79.1	13.9	7.8	6.1	131.4	65.7	65.7	0.9	0.2	0.8	11.2	4.7	6.5	
43	157.2	78.4	78.8	12.9	7.0	5.9	131.5	66.3	65.2	1.1	0.2	0.9	11.8	4.9	6.9	
44	158.5	79.4	79.1	12.0	6.6	5.4	133.5	67.6	65.8	1.3	0.2	1.0	11.7	4.9	6.8	
40-44	796.0	396.4	399.6	70.4	39.1	31.3	663.4	332.1	331.3	4.9	0.9	4.0	57.2	24.2	33.0	

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.



Table 1.10 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.10 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Ontario			In thousands - En milliers												
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
45	161.3	80.9	80.4	11.5	6.2	5.3	136.6	69.6	67.0	1.4	0.3	1.2	11.8	4.8	7.0
46	135.2	68.0	67.2	9.1	4.9	4.2	114.2	58.5	55.7	1.4	0.2	1.2	10.5	4.4	6.1
47	125.2	62.9	62.3	8.1	4.3	3.8	106.3	54.5	51.8	1.6	0.2	1.4	9.2	3.8	5.4
48	123.1	61.7	61.3	7.4	4.0	3.5	104.6	53.6	51.0	1.7	0.3	1.4	9.3	3.8	5.5
49	120.3	60.5	59.9	7.0	3.7	3.3	102.3	52.8	49.5	2.0	0.3	1.6	9.0	3.6	5.4
45-49	665.1	333.9	331.2	43.2	23.2	20.0	563.9	289.0	274.9	8.2	1.4	6.8	49.8	20.4	29.4
50	112.4	56.4	55.9	6.2	3.3	3.0	95.8	49.5	46.3	2.1	0.4	1.7	8.2	3.3	4.9
51	107.5	53.9	53.6	6.0	3.3	2.8	91.6	47.1	44.5	2.2	0.4	1.9	7.6	3.1	4.5
52	102.6	51.5	51.2	5.4	2.9	2.5	87.7	45.3	42.5	2.3	0.3	2.0	7.2	3.0	4.2
53	100.8	50.4	50.4	5.1	2.7	2.4	85.9	44.5	41.4	2.8	0.4	2.4	7.0	2.8	4.2
54	97.2	48.7	48.5	4.9	2.6	2.2	82.8	43.0	39.8	3.0	0.5	2.5	6.6	2.6	4.0
50-54	520.5	260.9	259.6	27.6	14.8	12.8	443.8	229.3	214.4	12.5	1.9	10.5	36.6	14.9	21.7
55	94.6	47.4	47.2	4.6	2.5	2.1	80.2	41.7	38.4	3.5	0.5	3.0	6.3	2.6	3.7
56	95.2	47.4	47.8	4.7	2.5	2.2	80.5	41.8	38.6	3.9	0.6	3.3	6.1	2.4	3.7
57	93.5	46.5	47.0	4.5	2.5	2.0	78.7	40.9	37.8	4.4	0.7	3.7	5.9	2.4	3.5
58	91.5	45.6	45.9	4.4	2.4	2.0	76.6	40.1	36.5	4.8	0.8	4.1	5.7	2.3	3.3
59	93.3	46.3	47.0	4.5	2.5	2.0	77.7	40.7	37.0	5.6	0.9	4.7	5.5	2.2	3.3
55-59	468.1	233.2	234.9	22.7	12.4	10.3	393.6	205.3	188.3	22.3	3.4	18.9	29.5	12.0	17.5
60	93.4	46.3	47.2	4.3	2.3	2.0	77.0	40.7	36.3	6.6	1.0	5.6	5.6	2.2	3.3
61	94.3	46.6	47.8	4.7	2.5	2.2	76.9	40.8	36.2	7.4	1.2	6.2	5.3	2.1	3.2
62	92.3	45.3	47.1	4.5	2.4	2.1	74.9	39.6	35.4	8.1	1.3	6.8	4.8	2.0	2.8
63	88.4	42.9	45.5	4.4	2.3	2.1	70.8	37.4	33.3	8.8	1.3	7.5	4.4	1.8	2.7
64	88.7	42.6	46.1	4.4	2.3	2.1	70.2	37.2	33.0	10.0	1.6	8.4	4.2	1.6	2.6
60-64	457.2	223.6	233.6	22.3	12.0	10.4	369.7	195.6	174.2	40.9	6.4	34.5	24.2	9.6	14.6
65	86.6	41.2	45.4	4.4	2.3	2.1	67.3	35.6	31.7	11.0	1.8	9.3	3.9	1.5	2.3
66	87.0	40.4	46.6	4.3	2.2	2.1	66.8	35.0	31.8	12.1	1.8	10.4	3.8	1.4	2.3
67	84.8	38.8	46.0	4.1	2.1	2.1	64.0	33.5	30.5	13.0	1.9	11.1	3.6	1.4	2.2
68	82.5	37.2	45.4	4.1	1.9	2.2	61.0	31.8	29.2	14.0	2.1	11.9	3.3	1.3	2.0
69	79.1	35.4	43.7	4.1	1.9	2.2	57.3	30.3	27.0	14.7	2.2	12.5	3.0	1.1	1.9
65-69	420.0	193.0	227.0	21.1	10.4	10.7	316.5	166.2	150.3	64.9	9.7	55.2	17.5	6.7	10.8
70-74	327.7	163.4	184.3	17.0	7.2	9.8	222.4	121.1	101.2	78.0	11.1	66.8	10.3	3.9	6.4
75-79	231.9	95.1	136.8	13.8	4.9	8.9	132.2	76.3	56.0	80.6	11.9	68.7	5.3	2.0	3.3
80-84	147.2	54.2	93.0	10.3	3.1	7.2	64.9	39.6	25.3	69.7	10.7	59.0	2.4	0.9	1.5
85-89	75.3	23.0	52.4	6.0	1.4	4.6	22.4	14.1	8.3	46.1	7.2	39.0	0.8	0.3	0.5
90+	38.4	9.6	28.9	3.8	0.8	3.0	7.0	4.5	2.5	27.3	4.1	23.2	0.3	0.1	0.2

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	2155.5	1104.5	1051.0	2155.5	1104.5	1051.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	2572.9	1318.1	1254.7	2570.6	1317.4	1253.2	2.0	0.6	1.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
18-24	1084.4	549.6	534.8	914.2	494.7	419.5	165.8	53.6	112.3	0.6	0.2	0.4	3.8	1.1	2.7
18-64	6796.3	3406.5	3389.7	1824.0	1033.8	790.2	4562.5	2224.9	2337.6	94.2	15.4	78.9	315.5	132.5	183.0
18+	8036.9	3924.8	4112.1	1896.1	1061.8	834.4	5327.9	2646.7	2681.2	460.8	70.0	390.7	352.1	146.3	205.8
25-44	3601.1	1805.4	1795.7	793.9	476.7	317.2	2625.6	1252.1	1373.5	9.9	2.1	7.9	171.6	74.5	97.1
45-64	2110.8	1051.5	1059.3	115.8	62.3	53.5	1771.1	919.2	851.9	83.8	13.1	70.6	140.1	56.8	83.3
65+	1240.6	518.2	722.4	72.1	27.9	44.2	765.4	421.8	343.6	366.5	54.7	311.9	36.6	13.9	22.8
0-90	10609.8	5242.9	5366.9	4466.7	2379.1	2087.6	5329.9	2647.3	2682.6	460.9	70.1	390.8	352.2	146.4	205.8

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.5	32.7	34.4	15.6	16.2	14.9	44.0	45.2	42.8	74.5	74.4	74.5	45.0	44.5	45.4
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.6	34.5	36.6	17.6	17.9	17.4	46.6	47.8	45.4	73.5	73.1	73.6	46.9	46.4	47.2
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.10 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.10 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Ontario		In thousands - En milliers													
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
TOTAL	10746.3	5309.1	5437.2	4529.6	2415.3	2114.3	5442.5	2685.6	2756.9	399.9	51.7	348.2	374.3	156.5	217.8
0	151.4	77.8	73.6	151.4	77.8	73.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	151.1	77.6	73.5	151.1	77.6	73.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	152.9	78.9	74.0	152.9	78.9	74.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	153.4	78.7	74.8	153.4	78.7	74.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	148.0	75.9	72.1	148.0	75.9	72.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	756.9	388.9	368.0	756.9	388.9	368.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	145.6	74.5	71.1	145.6	74.5	71.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	147.6	75.4	72.2	147.6	75.4	72.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	149.2	76.3	72.9	149.2	76.3	72.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	148.7	76.1	72.6	148.7	76.1	72.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	145.4	74.4	71.0	145.4	74.4	71.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	736.5	376.7	359.8	736.5	376.7	359.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	143.7	73.6	70.1	143.7	73.6	70.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	141.4	72.2	69.2	141.4	72.2	69.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	141.0	72.1	68.9	141.0	72.1	68.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	138.9	71.2	67.7	138.9	71.2	67.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	136.8	70.3	66.5	136.8	70.3	66.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	701.8	359.4	342.5	701.8	359.4	342.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	136.3	70.0	66.2	136.3	70.0	66.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	137.4	70.4	67.0	137.3	70.4	66.9	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	141.4	72.2	69.2	140.3	71.8	68.5	1.0	0.3	0.7	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
18	144.2	73.8	70.4	141.9	73.3	68.6	2.1	0.5	1.7	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
19	142.5	72.8	69.7	137.8	71.8	66.0	4.5	0.9	3.6	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
15-19	701.8	359.2	342.5	693.7	357.4	336.3	7.7	1.7	6.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
20	147.1	75.2	71.9	137.7	73.1	64.6	9.2	2.1	7.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
21	152.1	77.7	74.5	135.7	73.4	62.3	16.1	4.2	11.9	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
22	162.3	81.8	80.5	135.1	73.9	61.2	26.5	7.8	18.7	0.0	0.0	0.0	0.6	0.1	0.5
23	164.2	82.7	81.6	124.3	69.3	54.9	38.9	13.0	25.9	0.1	0.0	0.0	1.0	0.3	0.8
24	162.9	81.7	81.2	108.9	62.2	46.6	52.4	18.9	33.4	0.1	0.0	0.0	1.6	0.5	1.1
20-24	788.7	399.2	389.6	641.6	352.0	289.6	142.9	45.9	97.0	0.3	0.1	0.2	3.8	1.1	2.7
25	164.4	82.5	81.9	95.1	55.9	39.2	66.6	25.7	41.0	0.1	0.0	0.1	2.5	0.9	1.6
26	169.4	85.0	84.4	85.5	50.0	35.5	82.5	33.8	48.7	0.0	0.0	0.0	3.4	1.2	2.1
27	181.3	91.6	89.8	75.9	46.6	29.4	100.8	43.1	57.7	0.0	0.0	0.0	4.6	1.9	2.7
28	194.6	98.4	96.2	70.8	44.3	26.5	118.0	51.7	66.4	0.1	0.0	0.1	5.7	2.5	3.2
29	200.1	101.6	98.5	62.5	39.2	23.3	130.7	59.2	71.5	0.1	0.1	0.1	6.8	3.2	3.6
25-29	909.8	459.1	450.7	387.9	235.9	152.0	498.7	213.4	285.3	0.4	0.1	0.2	22.9	9.6	13.3
30	202.1	102.6	99.5	54.9	34.6	20.3	139.2	64.2	75.0	0.1	0.0	0.1	7.9	3.8	4.1
31	200.0	101.1	99.0	48.3	29.9	18.4	143.1	67.0	76.1	0.1	0.0	0.1	8.5	4.1	4.4
32	202.7	102.5	100.2	46.8	29.4	17.4	147.3	69.4	78.0	0.1	0.0	0.1	8.4	3.8	4.7
33	197.4	99.9	97.5	40.7	25.1	15.6	147.4	70.6	76.7	0.2	0.0	0.1	9.2	4.2	5.0
34	192.2	97.0	95.2	35.0	21.4	13.6	147.5	71.3	76.2	0.2	0.0	0.1	9.6	4.2	5.3
30-34	994.4	503.0	491.4	225.7	140.4	85.3	724.5	342.5	382.0	0.7	0.1	0.6	43.6	20.1	23.5
35	188.9	95.1	93.7	30.6	18.7	11.9	148.2	72.0	76.2	0.3	0.0	0.2	9.8	4.4	5.4
36	184.6	92.3	92.3	26.9	16.3	10.6	147.3	71.4	75.9	0.2	0.1	0.2	10.2	4.5	5.6
37	177.4	88.1	89.3	22.9	13.5	9.4	143.3	69.7	73.7	0.3	0.0	0.3	10.9	4.9	6.0
38	176.8	87.4	89.3	20.7	11.9	8.8	144.4	70.5	73.8	0.4	0.1	0.3	11.3	5.0	6.4
39	171.2	84.3	87.0	19.0	10.7	8.3	140.4	68.5	71.9	0.4	0.1	0.4	11.4	5.0	6.4
35-39	898.9	447.2	451.7	120.2	71.1	49.1	723.5	352.0	371.5	1.6	0.2	1.4	53.6	23.8	29.7
40	166.0	81.6	84.3	16.5	9.4	7.1	137.4	67.2	70.2	0.5	0.1	0.5	11.6	5.0	6.6
41	161.9	80.0	81.9	15.7	8.8	6.9	133.7	65.9	67.8	0.6	0.1	0.5	12.0	5.2	6.8
42	160.6	80.0	80.6	14.7	8.3	6.4	133.5	66.5	67.0	0.5	0.1	0.4	11.9	5.2	6.7
43	157.4	78.3	79.1	13.5	7.5	5.9	131.3	65.6	65.7	0.7	0.1	0.6	11.9	5.0	6.9
44	157.0	78.2	78.8	12.5	6.8	5.7	131.5	66.2	65.3	0.8	0.1	0.7	12.2	5.1	7.1
40-44	802.8	398.1	404.8	72.8	40.8	32.0	667.4	331.4	336.0	3.1	0.5	2.6	59.6	25.4	34.1

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.10 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.10 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Ontario				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin
45	158.3	79.3	79.1	11.8	6.5	5.3	133.5	67.6	65.9	1.0	0.2	0.8	12.1	5.1	7.0
46	161.0	80.7	80.3	11.2	6.0	5.1	136.5	69.5	67.0	1.1	0.2	0.9	12.3	5.0	7.3
47	134.9	67.8	67.1	8.9	4.8	4.1	114.1	58.3	55.8	1.1	0.1	1.0	10.8	4.6	6.2
48	124.9	62.6	62.3	7.9	4.2	3.7	106.2	54.3	52.0	1.3	0.1	1.1	9.6	4.0	5.6
49	122.8	61.5	61.4	7.2	3.9	3.4	104.7	53.5	51.2	1.4	0.2	1.2	9.6	3.9	5.6
45-49	702.1	351.9	350.2	47.0	25.4	21.6	595.0	303.1	291.9	5.8	0.8	5.0	54.3	22.6	31.7
50	120.1	60.2	59.9	6.9	3.6	3.2	102.3	52.6	49.7	1.6	0.2	1.4	9.2	3.7	5.5
51	112.3	56.3	56.0	6.1	3.2	2.9	96.0	49.4	46.7	1.7	0.2	1.4	8.4	3.4	5.0
52	107.3	53.7	53.6	5.9	3.2	2.7	91.9	47.1	44.8	1.8	0.2	1.6	7.8	3.2	4.6
53	102.5	51.2	51.3	5.3	2.8	2.4	88.0	45.2	42.9	1.9	0.2	1.7	7.3	3.1	4.3
54	100.6	50.2	50.5	5.0	2.7	2.4	86.2	44.4	41.8	2.3	0.2	2.0	7.1	2.9	4.3
50-54	542.8	271.5	271.3	29.2	15.5	13.7	464.5	238.6	225.8	9.2	1.1	8.1	39.9	16.2	23.7
55	97.0	48.5	48.5	4.8	2.6	2.2	83.1	43.0	40.1	2.5	0.3	2.2	6.6	2.6	4.0
56	94.4	47.1	47.3	4.5	2.4	2.1	80.7	41.7	39.0	2.8	0.3	2.5	6.4	2.6	3.7
57	95.0	47.1	47.9	4.6	2.5	2.1	81.0	41.8	39.2	3.1	0.3	2.8	6.2	2.5	3.8
58	93.3	46.2	47.1	4.4	2.4	2.0	79.2	40.9	38.3	3.7	0.4	3.2	6.0	2.4	3.5
59	91.0	45.2	45.9	4.3	2.3	2.0	77.1	40.0	37.0	4.0	0.5	3.5	5.7	2.4	3.3
55-59	470.6	234.0	236.6	22.6	12.2	10.4	401.0	207.4	193.6	16.1	1.9	14.2	30.9	12.5	18.4
60	92.9	45.9	47.0	4.4	2.4	2.0	78.1	40.6	37.5	4.8	0.6	4.2	5.6	2.2	3.3
61	92.9	45.8	47.2	4.2	2.2	2.0	77.7	40.6	37.1	5.5	0.7	4.8	5.6	2.2	3.3
62	93.8	46.1	47.7	4.6	2.4	2.1	77.7	40.7	36.9	6.3	0.9	5.4	5.3	2.0	3.3
63	91.8	44.7	47.1	4.4	2.3	2.1	75.6	39.5	36.1	7.0	1.0	6.0	4.8	1.9	2.8
64	87.7	42.3	45.3	4.3	2.2	2.0	71.4	37.4	34.0	7.6	1.0	6.6	4.4	1.8	2.7
60-64	459.2	224.9	234.3	21.8	11.6	10.2	380.5	198.9	181.6	31.1	4.1	27.0	25.7	10.2	15.4
65	87.8	41.9	45.9	4.2	2.2	2.0	70.6	36.9	33.7	8.8	1.2	7.6	4.1	1.5	2.6
66	85.7	40.5	45.2	4.3	2.2	2.1	67.9	35.5	32.4	9.7	1.4	8.4	3.8	1.5	2.3
67	86.0	39.6	46.3	4.1	2.1	2.1	67.3	34.8	32.4	10.8	1.3	9.5	3.7	1.4	2.4
68	83.6	38.0	45.6	4.0	2.0	2.0	64.4	33.2	31.1	11.7	1.5	10.2	3.6	1.4	2.2
69	81.3	36.3	45.0	4.0	1.8	2.2	61.3	31.5	29.8	12.7	1.7	11.0	3.3	1.3	2.0
65-69	424.3	196.3	228.0	20.7	10.3	10.4	331.5	171.9	159.5	53.7	7.0	46.6	18.5	7.0	11.5
70-74	348.1	152.4	195.7	17.7	7.6	10.1	248.3	131.7	116.6	70.4	8.8	61.6	11.7	4.3	7.4
75-79	233.5	95.5	138.0	13.4	4.8	8.7	143.8	80.0	63.8	70.6	8.6	62.0	5.6	2.1	3.5
80-84	154.4	57.4	97.0	10.2	3.1	7.1	76.3	44.7	31.6	65.3	8.7	56.6	2.7	0.9	1.7
85-89	78.9	24.1	54.8	6.1	1.4	4.7	27.7	16.7	11.1	44.2	5.8	38.5	0.9	0.3	0.6
90+	40.7	10.3	30.4	3.9	0.9	3.0	9.3	5.7	3.6	27.1	3.5	23.6	0.4	0.1	0.2

Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	2195.2	1125.0	1070.2	2195.2	1125.0	1070.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	2610.3	1337.6	1272.7	2609.1	1337.2	1271.9	1.1	0.3	0.7	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
18-24	1075.4	545.8	529.6	921.4	497.1	424.3	149.6	47.3	102.3	0.4	0.2	0.3	4.0	1.1	2.8
18-64	6856.1	3435.5	3420.7	1848.5	1050.1	798.4	4604.6	2234.6	2370.0	68.5	9.1	59.4	334.5	141.7	192.8
18+	8136.1	3971.5	4164.5	1920.5	1078.1	842.4	5441.5	2685.3	2756.2	399.8	51.7	348.2	374.2	156.5	217.7
25-44	3606.0	1807.4	1798.5	806.5	488.2	318.3	2614.0	1239.3	1374.7	5.8	1.0	4.8	179.6	78.9	100.7
45-64	2174.7	1082.2	1092.5	120.6	64.7	55.9	1840.9	947.9	893.0	62.3	7.9	54.4	150.8	61.6	89.2
65+	1279.9	536.1	743.9	72.0	28.0	44.0	836.9	450.7	386.2	331.3	42.6	288.7	39.8	14.8	25.0
0-90	10746.3	5309.1	5437.2	4529.6	2415.3	2114.3	5442.5	2685.6	2756.9	399.9	51.7	348.2	374.3	156.5	217.8

Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.9	33.1	34.7	15.5	16.2	14.8	44.7	45.8	43.5	75.6	75.6	75.6	45.3	44.6	45.8
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.7	34.7	36.8	17.7	17.9	17.4	47.2	48.3	46.1	74.7	74.5	74.7	47.0	46.4	47.4
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	2195.2	1125.0	1070.2	2195.2	1125.0	1070.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	2610.3	1337.6	1272.7	2609.1	1337.2	1271.9	1.1	0.3	0.7	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
18-24	1075.4	545.8	529.6	921.4	497.1	424.3	149.6	47.3	102.3	0.4	0.2	0.3	4.0	1.1	2.8
18-64	6856.1	3435.5	3420.7	1848.5	1050.1	798.4	4604.6	2234.6	2370.0	68.5	9.1	59.4	334.5	141.7	192.8
18+	8136.1	3971.5	4164.5	1920.5	1078.1	842.4	5441.5	2685.3	2756.2	399.8	51.7	348.2	374.2	156.5	217.7
25-44	3606.0	1807.4	1798.5	806.5	488.2	318.3	2614.0	1239.3	1374.7	5.8	1.0	4.8	179.6	78.9	100.7
45-64	2174.7	1082.2	1092.5	120.6	64.7	55.9	1840.9	947.9	893.0	62.3	7.9	54.4	150.8	61.6	89.2
65+	1279.9	536.1	743.9	72.0	28.0	44.0	836.9	450.7	386.2	331.3	42.6	288.7	39.8	14.8	25.0
0-90	10746.3	5309.1	5437.2	4529.6	2415.3	2114.3	5442.5	2685.6	2756.9	399.9	51.7	348.2	374.3	156.5	217.8

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.9	33.1	34.7	15.5	16.2	14.8	44.7	45.8	43.5	75.6	75.6	75.6	45.3	44.6	45.8
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.7	34.7	36.8	17.7	17.9	17.4	47.2	48.3	46.1	74.7	74.5	74.7	47.0	46.4	47.4
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.



Table 1.11 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.11 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Manitoba		In thousands - En milliers													
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(f)ve(s)			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	1113.1	551.9	561.2	481.5	258.6	222.9	542.3	269.9	272.4	53.8	8.1	45.7	35.5	15.3	20.2
0	17.4	8.9	8.5	17.4	8.9	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	17.1	8.8	8.3	17.1	8.8	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	17.1	8.8	8.3	17.1	8.8	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	16.5	8.4	8.1	16.5	8.4	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	16.1	8.2	7.9	16.1	8.2	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	84.2	43.2	41.1	84.2	43.2	41.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	16.5	8.4	8.1	16.5	8.4	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	16.6	8.5	8.1	16.6	8.5	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	16.5	8.4	8.1	16.5	8.4	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	16.2	8.3	7.9	16.2	8.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	16.0	8.3	7.7	16.0	8.3	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	81.8	41.8	39.9	81.8	41.8	39.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	15.9	8.2	7.7	15.9	8.2	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	15.8	8.2	7.7	15.8	8.2	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	15.6	8.0	7.6	15.6	8.0	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	15.5	7.8	7.6	15.5	7.8	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	15.5	7.9	7.6	15.5	7.9	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	78.2	40.1	38.1	78.2	40.1	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	15.4	7.9	7.6	15.4	7.9	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	16.2	8.4	7.8	16.1	8.3	7.8	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	16.3	8.4	7.9	16.2	8.4	7.7	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	16.2	8.4	7.8	15.8	8.4	7.5	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	16.1	8.4	7.7	15.1	8.2	7.0	1.0	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	80.3	41.5	38.8	78.6	41.1	37.5	1.6	0.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	16.4	8.4	8.0	14.5	7.9	6.6	1.9	0.5	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	16.8	8.5	8.3	13.8	7.7	6.2	3.0	0.9	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	16.6	8.5	8.1	12.4	7.1	5.3	4.2	1.4	2.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
23	16.4	8.4	8.0	11.0	6.4	4.6	5.3	2.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
24	16.1	8.3	7.8	9.5	5.8	3.7	6.4	2.5	3.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
20-24	82.3	42.2	40.1	61.2	34.9	26.3	20.8	7.2	13.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3
25	16.0	8.1	7.9	7.9	4.8	3.1	7.9	3.2	4.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
26	17.1	8.8	8.3	7.4	4.6	2.8	9.4	4.1	5.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2
27	18.3	9.4	9.0	6.6	4.2	2.4	11.2	4.9	6.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
28	18.9	9.7	9.3	6.1	3.8	2.3	12.3	5.6	6.7	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
29	19.4	9.8	9.6	5.5	3.4	2.1	13.2	6.1	7.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
25-29	89.7	45.7	44.0	33.5	20.9	12.6	53.9	24.0	30.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.9	1.4
30	19.5	9.9	9.5	4.7	2.9	1.8	13.9	6.6	7.3	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
31	19.4	10.0	9.5	4.4	2.8	1.6	14.2	6.8	7.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.4
32	19.4	9.9	9.4	4.0	2.5	1.5	14.4	7.0	7.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
33	18.7	9.5	9.2	3.6	2.2	1.4	14.2	7.0	7.3	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
34	18.5	9.5	9.1	3.1	1.9	1.3	14.5	7.2	7.3	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
30-34	95.5	48.8	46.7	19.8	12.2	7.6	71.3	34.6	36.7	0.1	0.0	0.1	4.2	1.9	2.3
35	18.2	9.3	9.0	2.8	1.7	1.1	14.4	7.1	7.3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.5
36	17.8	9.0	8.7	2.5	1.5	1.0	14.2	7.1	7.1	0.1	0.0	0.0	1.0	0.5	0.6
37	17.7	8.9	8.8	2.3	1.4	0.9	14.4	7.1	7.3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.6
38	17.4	8.7	8.7	2.0	1.2	0.8	14.2	7.0	7.3	0.1	0.0	0.1	1.1	0.5	0.6
39	16.5	8.1	8.4	1.8	1.0	0.8	13.5	6.6	6.9	0.1	0.0	0.0	1.1	0.5	0.6
35-39	87.7	44.0	43.6	11.4	6.7	4.6	70.8	34.9	35.9	0.2	0.0	0.2	5.2	2.3	2.9
40	16.2	8.2	8.1	1.7	1.0	0.7	13.3	6.7	6.6	0.1	0.0	0.1	1.1	0.5	0.6
41	15.7	7.8	7.9	1.6	0.9	0.6	13.0	6.4	6.5	0.1	0.0	0.1	1.1	0.4	0.7
42	15.7	8.0	7.7	1.5	0.8	0.6	13.0	6.7	6.3	0.1	0.0	0.1	1.1	0.5	0.7
43	15.2	7.6	7.6	1.3	0.7	0.6	12.6	6.3	6.2	0.1	0.0	0.1	1.2	0.5	0.6
44	15.3	7.7	7.6	1.2	0.7	0.5	12.8	6.5	6.3	0.1	0.0	0.1	1.2	0.5	0.7
40-44	78.1	39.3	38.8	7.3	4.2	3.1	64.7	32.6	32.1	0.5	0.1	0.4	5.6	2.4	3.2

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.11 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.11 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Manitoba															
In thousands - En milliers															
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female
Âge	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin
45	15.3	7.8	7.5	1.1	0.7	0.5	12.9	6.6	6.3	0.1	0.0	0.1	1.1	0.5	0.6
46	13.1	6.5	6.6	1.0	0.6	0.4	11.0	5.5	5.5	0.1	0.0	0.1	1.0	0.4	0.6
47	12.2	6.3	6.0	0.9	0.5	0.4	10.3	5.3	5.0	0.2	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
48	12.0	6.1	5.9	0.9	0.5	0.4	10.0	5.2	4.9	0.2	0.0	0.2	0.9	0.4	0.5
49	11.7	5.8	5.9	0.7	0.4	0.3	9.8	5.0	4.9	0.2	0.0	0.2	0.9	0.4	0.5
45-49	64.3	32.4	31.8	4.6	2.6	2.0	54.0	27.5	26.5	0.8	0.1	0.7	4.9	2.1	2.7
50	10.8	5.4	5.4	0.7	0.4	0.3	9.2	4.7	4.5	0.2	0.0	0.2	0.8	0.3	0.4
51	10.6	5.3	5.3	0.7	0.4	0.3	8.9	4.5	4.4	0.2	0.0	0.2	0.7	0.3	0.4
52	10.0	5.0	4.9	0.7	0.4	0.3	8.4	4.3	4.1	0.2	0.0	0.2	0.7	0.3	0.3
53	9.7	4.8	4.9	0.6	0.4	0.2	8.1	4.1	4.0	0.3	0.0	0.2	0.7	0.3	0.4
54	9.6	4.8	4.8	0.6	0.4	0.2	8.0	4.1	3.9	0.3	0.1	0.3	0.6	0.3	0.4
50-54	50.6	25.3	25.4	3.3	1.9	1.4	42.6	21.7	20.9	1.3	0.2	1.1	3.5	1.5	2.0
55	9.1	4.6	4.6	0.6	0.4	0.3	7.7	3.9	3.7	0.3	0.1	0.2	0.6	0.2	0.3
56	9.3	4.6	4.7	0.6	0.4	0.3	7.7	3.9	3.8	0.4	0.1	0.3	0.6	0.2	0.3
57	9.2	4.6	4.6	0.6	0.3	0.2	7.6	3.9	3.7	0.4	0.1	0.3	0.6	0.3	0.3
58	9.0	4.5	4.4	0.6	0.4	0.2	7.4	3.8	3.5	0.5	0.1	0.4	0.6	0.3	0.3
59	9.2	4.6	4.6	0.6	0.4	0.2	7.5	4.0	3.6	0.6	0.1	0.5	0.5	0.2	0.3
55-59	45.8	22.9	22.9	3.0	1.8	1.2	37.9	19.5	18.3	2.1	0.3	1.8	2.8	1.2	1.6
60	9.4	4.6	4.8	0.6	0.4	0.3	7.6	3.9	3.7	0.6	0.1	0.5	0.5	0.3	0.3
61	9.1	4.4	4.7	0.7	0.4	0.3	7.2	3.7	3.5	0.7	0.1	0.6	0.5	0.2	0.3
62	9.2	4.5	4.7	0.6	0.4	0.2	7.3	3.8	3.5	0.8	0.1	0.7	0.5	0.2	0.3
63	8.9	4.3	4.6	0.6	0.3	0.3	7.0	3.6	3.4	0.9	0.1	0.8	0.4	0.2	0.2
64	9.0	4.3	4.7	0.6	0.3	0.3	7.0	3.6	3.3	1.0	0.1	0.8	0.4	0.2	0.2
60-64	45.6	22.1	23.5	3.1	1.8	1.3	36.0	18.6	17.4	4.1	0.6	3.4	2.4	1.1	1.3
65	9.0	4.3	4.7	0.6	0.3	0.3	6.9	3.6	3.3	1.1	0.2	0.9	0.4	0.2	0.2
66	9.0	4.2	4.8	0.6	0.4	0.3	6.8	3.5	3.3	1.2	0.2	1.0	0.4	0.1	0.2
67	9.0	4.2	4.9	0.6	0.3	0.3	6.7	3.5	3.2	1.3	0.2	1.2	0.4	0.2	0.2
68	8.9	4.0	4.8	0.7	0.4	0.3	6.5	3.3	3.1	1.4	0.2	1.2	0.3	0.1	0.2
69	8.8	4.0	4.8	0.6	0.3	0.3	6.3	3.3	3.0	1.6	0.2	1.4	0.3	0.2	0.2
65-69	44.7	20.6	24.1	3.1	1.7	1.4	33.2	17.2	16.0	6.6	1.0	5.6	1.8	0.8	1.0
70-74	38.6	16.9	21.8	2.8	1.4	1.4	25.6	13.7	12.0	9.0	1.3	7.7	1.2	0.5	0.7
75-79	30.2	12.5	17.6	2.5	1.1	1.4	16.8	9.7	7.2	10.1	1.5	8.6	0.7	0.3	0.4
80-84	19.6	7.6	12.0	1.6	0.6	1.0	8.8	5.5	3.4	8.8	1.3	7.5	0.3	0.2	0.2
85-89	10.4	3.5	6.9	0.9	0.3	0.6	3.2	2.2	1.0	6.1	0.9	5.2	0.1	0.1	0.1
90+	5.5	1.5	4.0	0.5	0.2	0.4	0.9	0.7	0.3	4.0	0.6	3.3	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	244.2	125.1	119.1	244.2	125.1	119.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	292.2	149.8	142.4	291.9	149.7	142.2	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	114.7	59.0	55.7	92.1	51.4	40.7	22.2	7.5	14.7	0.1	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3
18-64	671.9	339.5	332.4	178.2	103.6	74.5	453.4	221.0	232.4	9.2	1.5	7.7	31.2	13.4	17.7
18+	820.9	402.2	418.8	189.6	108.9	80.7	542.0	269.9	272.2	53.8	8.1	45.7	35.5	15.3	20.2
25-44	351.0	177.8	173.2	72.0	44.0	27.9	260.7	126.1	134.7	0.9	0.2	0.7	17.3	7.5	9.9
45-64	206.3	102.8	103.5	14.1	8.2	5.9	170.5	87.4	83.1	8.2	1.3	7.0	13.5	5.9	7.6
65+	149.0	62.6	86.4	11.5	5.3	6.2	88.6	48.9	39.8	44.6	6.7	38.0	4.3	1.8	2.5
0-90	1113.1	551.9	561.2	481.5	258.6	222.9	542.3	269.9	272.4	53.8	8.1	45.7	35.5	15.3	20.2

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.1	32.2	34.1	14.8	15.5	14.0	44.1	45.2	42.9	76.1	76.2	76.1	45.1	45.2	45.0
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.6	34.4	36.7	17.5	18.0	17.0	46.9	48.1	45.7	74.9	74.6	75.0	47.3	47.4	47.2
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Note: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.11 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.11 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Manitoba			In thousands - En milliers												
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin
TOTAL	1116.0	552.8	563.1	484.9	260.2	224.7	547.7	270.7	277.1	45.7	5.7	40.0	37.6	16.2	21.4
0	17.1	8.8	8.4	17.1	8.8	8.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	17.5	8.9	8.5	17.5	8.9	8.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	17.1	8.8	8.3	17.1	8.8	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	17.1	8.8	8.2	17.1	8.8	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	16.5	8.4	8.1	16.5	8.4	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	85.3	43.7	41.5	85.3	43.7	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	16.1	8.2	7.9	16.1	8.2	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	16.5	8.4	8.1	16.5	8.4	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	16.6	8.4	8.1	16.6	8.4	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	16.5	8.3	8.1	16.5	8.3	8.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	16.2	8.3	7.9	16.2	8.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	81.8	41.7	40.1	81.8	41.7	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	16.0	8.3	7.7	16.0	8.3	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	15.8	8.2	7.7	15.8	8.2	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	15.8	8.1	7.6	15.8	8.1	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	15.5	8.0	7.5	15.5	8.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	15.4	7.8	7.6	15.4	7.8	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	78.5	40.4	38.1	78.5	40.4	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	15.4	7.8	7.6	15.4	7.8	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	15.4	7.8	7.5	15.3	7.8	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	16.2	8.4	7.8	16.1	8.3	7.7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	16.3	8.4	7.9	16.0	8.4	7.6	0.3	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	16.1	8.4	7.7	15.5	8.3	7.2	0.7	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	79.4	40.9	38.5	78.2	40.6	37.6	1.1	0.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	16.1	8.4	7.7	14.6	8.0	6.6	1.4	0.3	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	16.3	8.3	8.0	13.8	7.6	6.1	2.5	0.7	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	16.7	8.5	8.2	12.9	7.3	5.6	3.7	1.2	2.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
23	16.5	8.5	8.0	11.3	6.6	4.7	5.0	1.8	3.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
24	16.2	8.4	7.8	9.9	5.9	4.0	6.2	2.5	3.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
20-24	81.8	41.9	39.8	62.5	35.5	27.0	18.9	6.4	12.5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3
25	15.9	8.2	7.7	8.3	5.1	3.2	7.3	3.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
26	15.8	8.0	7.8	6.8	4.2	2.6	8.6	3.7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2
27	16.9	8.6	8.3	6.4	4.0	2.4	10.1	4.5	5.6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
28	18.1	9.2	8.9	5.9	3.7	2.1	11.7	5.3	6.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.3
29	18.6	9.5	9.2	5.4	3.4	2.0	12.6	5.8	6.8	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
25-29	85.4	43.6	41.8	32.7	20.5	12.3	50.3	22.2	28.1	0.0	0.0	0.0	2.4	0.9	1.5
30	19.2	9.7	9.5	4.9	3.1	1.9	13.4	6.2	7.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.4
31	19.3	9.8	9.5	4.3	2.6	1.7	14.1	6.8	7.3	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
32	19.3	9.8	9.4	4.1	2.6	1.5	14.3	6.9	7.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
33	19.3	9.9	9.4	3.8	2.4	1.4	14.5	7.0	7.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5
34	18.6	9.4	9.1	3.3	2.0	1.3	14.2	7.0	7.3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.5
30-34	95.5	48.6	46.9	20.5	12.7	7.8	70.5	33.9	36.6	0.0	0.0	0.0	4.5	2.0	2.5
35	18.3	9.3	9.0	2.9	1.7	1.2	14.4	7.1	7.3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.5
36	18.0	9.1	8.9	2.6	1.6	1.1	14.3	7.1	7.2	0.0	0.0	0.0	1.1	0.5	0.6
37	17.6	8.9	8.7	2.4	1.4	1.0	14.1	7.1	7.1	0.0	0.0	0.0	1.1	0.5	0.6
38	17.6	8.8	8.7	2.2	1.3	0.9	14.3	7.1	7.2	0.0	0.0	0.0	1.1	0.5	0.6
39	17.2	8.5	8.6	1.9	1.2	0.8	14.1	6.9	7.2	0.0	0.0	0.0	1.1	0.5	0.6
35-39	88.8	44.8	44.0	12.1	7.2	4.9	71.3	35.2	36.0	0.1	0.0	0.1	5.3	2.4	2.9
40	16.3	8.0	8.3	1.8	1.0	0.8	13.3	6.5	6.9	0.0	0.0	0.0	1.2	0.5	0.7
41	16.1	8.1	8.0	1.7	1.0	0.7	13.2	6.6	6.6	0.1	0.0	0.1	1.2	0.5	0.7
42	15.6	7.7	7.9	1.5	0.9	0.6	12.8	6.3	6.5	0.1	0.0	0.1	1.2	0.5	0.7
43	15.5	7.9	7.6	1.4	0.8	0.6	12.8	6.6	6.3	0.0	0.0	0.0	1.2	0.5	0.7
44	15.0	7.5	7.5	1.3	0.7	0.6	12.4	6.2	6.2	0.1	0.0	0.1	1.2	0.6	0.6
40-44	78.5	39.2	39.3	7.7	4.4	3.3	64.6	32.2	32.4	0.3	0.1	0.2	5.9	2.5	3.4

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.



Table 1.11 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.11 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Manitoba															
In thousands - En milliers															
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin
45	15.2	7.6	7.5	1.2	0.7	0.5	12.7	6.4	6.3	0.1	0.0	0.1	1.2	0.5	0.7
46	15.2	7.7	7.5	1.1	0.7	0.5	12.8	6.5	6.3	0.1	0.0	0.1	1.2	0.5	0.6
47	13.0	6.4	6.6	0.9	0.5	0.4	10.9	5.4	5.4	0.1	0.0	0.1	1.1	0.5	0.6
48	12.1	6.2	5.9	0.9	0.5	0.4	10.2	5.3	4.9	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
49	11.9	6.0	5.9	0.8	0.5	0.4	10.0	5.1	4.9	0.1	0.0	0.1	1.0	0.4	0.5
45-49	67.3	34.0	33.4	5.0	2.8	2.1	56.5	28.7	27.8	0.6	0.1	0.5	5.3	2.3	3.0
50	11.6	5.8	5.8	0.7	0.4	0.3	9.8	4.9	4.9	0.2	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
51	10.7	5.5	5.4	0.7	0.4	0.3	9.1	4.6	4.5	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.5
52	10.5	5.2	5.3	0.7	0.4	0.3	8.8	4.4	4.4	0.2	0.0	0.1	0.8	0.3	0.4
53	9.9	5.0	4.9	0.7	0.4	0.3	8.4	4.2	4.1	0.2	0.0	0.2	0.7	0.3	0.4
54	9.6	4.8	4.9	0.6	0.4	0.2	8.1	4.1	4.0	0.2	0.0	0.2	0.7	0.3	0.4
50-54	52.3	26.0	26.3	3.4	2.0	1.5	44.2	22.4	21.9	0.8	0.1	0.7	3.8	1.6	2.2
55	9.5	4.7	4.8	0.6	0.4	0.2	8.0	4.1	3.9	0.3	0.0	0.3	0.6	0.3	0.4
56	9.1	4.5	4.5	0.6	0.3	0.3	7.7	3.9	3.8	0.2	0.0	0.2	0.6	0.2	0.3
57	9.2	4.5	4.7	0.6	0.4	0.3	7.7	3.9	3.8	0.3	0.0	0.2	0.6	0.2	0.3
58	9.1	4.5	4.6	0.6	0.3	0.2	7.6	3.9	3.7	0.3	0.0	0.3	0.6	0.3	0.3
59	8.9	4.5	4.4	0.6	0.3	0.2	7.4	3.8	3.6	0.4	0.1	0.3	0.6	0.3	0.3
55-59	45.7	22.8	22.9	2.9	1.7	1.2	38.4	19.6	18.8	1.5	0.2	1.3	2.9	1.3	1.7
60	9.1	4.6	4.6	0.6	0.4	0.2	7.5	3.9	3.6	0.5	0.0	0.4	0.6	0.2	0.3
61	9.3	4.6	4.7	0.6	0.4	0.3	7.6	3.9	3.7	0.5	0.1	0.5	0.5	0.3	0.3
62	9.0	4.3	4.6	0.6	0.4	0.3	7.2	3.7	3.6	0.6	0.1	0.5	0.5	0.2	0.3
63	9.1	4.4	4.6	0.6	0.4	0.2	7.3	3.8	3.5	0.7	0.1	0.6	0.5	0.2	0.3
64	8.7	4.1	4.6	0.6	0.3	0.3	7.0	3.6	3.4	0.8	0.1	0.7	0.4	0.2	0.2
60-64	45.2	22.1	23.1	3.1	1.8	1.3	36.6	18.8	17.8	3.0	0.4	2.6	2.5	1.1	1.4
65	8.8	4.2	4.6	0.6	0.3	0.3	7.0	3.6	3.4	0.8	0.1	0.7	0.4	0.2	0.2
66	8.8	4.2	4.6	0.6	0.3	0.3	6.9	3.5	3.4	0.9	0.1	0.8	0.4	0.2	0.2
67	8.8	4.1	4.7	0.6	0.3	0.3	6.8	3.5	3.3	1.0	0.1	0.9	0.3	0.1	0.2
68	8.8	4.0	4.8	0.6	0.3	0.3	6.7	3.4	3.3	1.2	0.1	1.0	0.4	0.2	0.2
69	8.7	3.9	4.7	0.7	0.4	0.3	6.5	3.3	3.2	1.2	0.1	1.1	0.3	0.1	0.2
65-69	43.9	20.4	23.5	3.0	1.7	1.3	33.9	17.3	16.6	5.1	0.6	4.5	1.9	0.8	1.1
70-74	39.7	17.2	22.4	2.8	1.4	1.4	27.8	14.3	13.5	7.7	0.9	6.8	1.4	0.6	0.8
75-79	29.9	12.4	17.5	2.3	1.0	1.3	18.2	10.1	8.1	8.7	1.0	7.6	0.8	0.3	0.5
80-84	20.4	7.9	12.5	1.7	0.6	1.1	10.2	6.0	4.2	8.2	1.1	7.1	0.4	0.2	0.2
85-89	10.8	3.6	7.1	1.0	0.3	0.6	4.0	2.5	1.5	5.7	0.7	5.0	0.1	0.1	0.1
90+	5.8	1.6	4.2	0.5	0.2	0.4	1.2	0.8	0.4	4.0	0.6	3.4	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	245.6	125.8	119.8	245.6	125.8	119.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	292.5	149.8	142.7	292.4	149.8	142.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	114.2	58.8	55.4	93.9	52.1	41.8	19.9	6.6	13.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3
18-64	673.0	339.9	333.1	181.3	105.2	76.1	452.3	219.5	232.8	6.3	0.8	5.6	33.0	14.3	18.7
18+	823.5	403.0	420.5	192.6	110.4	82.1	547.6	270.6	277.0	45.7	5.7	40.0	37.6	16.2	21.4
25-44	348.2	176.2	172.0	73.0	44.7	28.2	256.7	123.5	133.2	0.4	0.1	0.3	18.1	7.9	10.3
45-64	210.6	104.9	105.7	14.4	8.4	6.0	175.8	89.4	86.3	5.9	0.7	5.2	14.5	6.3	8.2
65+	150.5	63.2	87.3	11.3	5.2	6.1	95.3	51.1	44.2	39.4	4.9	34.4	4.6	1.9	2.6
0-90	1116.0	552.8	563.1	484.9	260.2	224.7	547.7	270.7	277.1	45.7	5.7	40.0	37.6	16.2	21.4

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.4	32.5	34.4	14.8	15.5	14.0	44.8	45.8	43.7	77.3	77.5	77.2	45.3	45.3	45.2
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.7	34.5	36.9	17.6	18.0	17.1	47.6	48.7	46.5	76.2	76.0	76.1	47.3	47.4	47.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.12 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.12 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Saskatchewan				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	1004.5	500.0	504.5	437.5	236.3	201.2	490.3	244.0	246.3	48.7	7.0	41.7	27.9	12.7	15.2
0	15.5	7.9	7.6	15.5	7.9	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	15.5	8.0	7.5	15.5	8.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	16.2	8.3	7.9	16.2	8.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	15.8	8.0	7.8	15.8	8.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	15.4	8.0	7.5	15.4	8.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	78.4	40.2	38.2	78.4	40.2	38.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	15.8	8.0	7.8	15.8	8.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	16.4	8.4	7.9	16.4	8.4	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	16.3	8.4	8.0	16.3	8.4	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	16.4	8.3	8.0	16.4	8.3	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	16.4	8.2	8.2	16.4	8.2	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	81.3	41.3	40.0	81.3	41.3	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	16.2	8.3	7.9	16.2	8.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	16.1	8.3	7.7	16.1	8.3	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	15.9	8.1	7.8	15.9	8.1	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	15.7	8.2	7.5	15.7	8.2	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	15.3	7.8	7.4	15.3	7.8	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	79.1	40.8	38.4	79.1	40.8	38.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	15.3	7.8	7.5	15.3	7.8	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	15.3	7.7	7.6	15.2	7.7	7.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	15.0	7.6	7.4	14.9	7.6	7.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	14.6	7.4	7.2	14.3	7.4	6.9	0.3	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	14.3	7.2	7.1	13.4	7.0	6.4	0.9	0.2	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	74.5	37.8	36.8	73.1	37.5	35.6	1.4	0.3	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	13.8	7.1	6.7	12.1	6.7	5.4	1.7	0.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	13.7	6.9	6.7	11.0	6.2	4.8	2.6	0.8	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	13.2	6.6	6.6	9.4	5.4	4.0	3.7	1.2	2.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
23	13.2	6.7	6.5	8.3	4.9	3.4	4.8	1.7	3.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
24	13.0	6.6	6.4	7.0	4.3	2.7	5.9	2.2	3.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
20-24	66.8	33.9	32.9	47.7	27.4	20.3	18.7	6.3	12.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3
25	13.2	6.7	6.4	6.0	3.8	2.2	6.9	2.8	4.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
26	13.9	7.0	6.9	5.5	3.4	2.0	8.1	3.5	4.7	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
27	15.1	7.7	7.4	5.1	3.2	1.8	9.7	4.3	5.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
28	16.0	8.0	8.0	4.5	2.8	1.7	11.1	5.0	6.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
29	16.6	8.3	8.3	4.1	2.6	1.5	11.9	5.5	6.5	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.3
25-29	74.7	37.7	37.0	25.1	15.9	9.2	47.7	21.0	26.7	0.0	0.0	0.0	1.8	0.8	1.1
30	16.4	8.3	8.1	3.7	2.3	1.4	12.1	5.7	6.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3
31	16.6	8.4	8.2	3.4	2.2	1.2	12.5	5.9	6.6	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
32	16.7	8.5	8.2	3.1	1.9	1.1	13.0	6.2	6.7	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.4
33	16.6	8.4	8.2	2.7	1.7	1.0	13.1	6.3	6.8	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
34	16.3	8.3	8.0	2.4	1.5	0.9	13.1	6.5	6.7	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.4
30-34	82.6	41.9	40.7	15.2	9.7	5.5	63.8	30.6	33.2	0.1	0.0	0.1	3.5	1.6	1.9
35	16.4	8.4	8.1	2.3	1.4	0.9	13.3	6.6	6.8	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.4
36	16.1	8.2	7.8	1.9	1.2	0.7	13.2	6.6	6.6	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
37	16.2	8.3	7.9	1.8	1.1	0.7	13.5	6.7	6.7	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
38	15.5	7.8	7.7	1.7	1.0	0.7	12.9	6.4	6.5	0.1	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
39	14.6	7.5	7.1	1.4	0.9	0.5	12.3	6.3	6.0	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
35-39	78.8	40.2	38.6	9.0	5.6	3.4	65.3	32.6	32.6	0.2	0.0	0.2	4.3	2.0	2.4
40	13.8	7.1	6.7	1.3	0.8	0.5	11.6	5.9	5.7	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
41	13.3	6.9	6.4	1.3	0.8	0.5	11.2	5.7	5.4	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.5
42	13.1	6.7	6.3	1.1	0.7	0.4	11.0	5.6	5.4	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.5
43	12.6	6.4	6.2	1.0	0.6	0.4	10.6	5.4	5.2	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
44	12.3	6.3	6.0	0.9	0.6	0.3	10.5	5.3	5.2	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.4
40-44	65.1	33.4	31.7	5.6	3.5	2.1	54.9	27.9	26.9	0.4	0.1	0.3	4.2	1.9	2.3

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.12 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.12 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

## Saskatchewan

In thousands - En milliers

Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
45	12.4	6.3	6.2	0.9	0.5	0.3	10.6	5.3	5.3	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.4
46	10.7	5.4	5.3	0.7	0.4	0.2	9.2	4.7	4.5	0.1	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
47	10.0	5.1	4.9	0.6	0.4	0.2	8.6	4.4	4.2	0.2	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
48	9.7	4.9	4.8	0.6	0.5	0.2	8.3	4.2	4.2	0.1	0.0	0.1	0.6	0.2	0.3
49	9.7	4.8	4.8	0.5	0.4	0.2	8.3	4.2	4.1	0.2	0.0	0.1	0.6	0.3	0.4
45-49	52.5	26.6	26.0	3.4	2.2	1.1	45.0	22.7	22.3	0.7	0.1	0.6	3.4	1.5	1.9
50	9.1	4.5	4.6	0.6	0.4	0.2	7.7	3.8	3.9	0.2	0.0	0.1	0.6	0.3	0.3
51	9.1	4.6	4.6	0.6	0.4	0.2	7.8	3.9	3.9	0.2	0.0	0.1	0.6	0.2	0.3
52	8.5	4.2	4.2	0.5	0.3	0.2	7.3	3.7	3.6	0.2	0.0	0.1	0.5	0.2	0.3
53	8.3	4.2	4.1	0.5	0.4	0.2	7.1	3.6	3.5	0.2	0.0	0.2	0.5	0.2	0.3
54	8.5	4.2	4.3	0.5	0.4	0.2	7.2	3.6	3.6	0.2	0.0	0.2	0.5	0.2	0.3
50-54	43.4	21.7	21.7	2.7	1.8	0.9	37.0	18.5	18.5	1.0	0.2	0.8	2.7	1.2	1.5
55	8.3	4.1	4.2	0.5	0.3	0.2	7.0	3.5	3.5	0.3	0.1	0.3	0.5	0.2	0.3
56	8.4	4.3	4.1	0.5	0.4	0.2	7.1	3.6	3.5	0.3	0.0	0.3	0.4	0.2	0.2
57	8.3	4.2	4.2	0.5	0.4	0.2	7.0	3.6	3.5	0.4	0.1	0.3	0.4	0.2	0.2
58	8.3	4.1	4.2	0.5	0.4	0.2	6.9	3.5	3.4	0.4	0.1	0.4	0.4	0.2	0.2
59	8.5	4.2	4.3	0.5	0.4	0.2	7.0	3.5	3.5	0.5	0.1	0.4	0.5	0.2	0.2
55-59	41.8	20.9	20.9	2.7	1.8	0.9	35.0	17.7	17.3	1.9	0.3	1.6	2.2	1.0	1.2
60	8.6	4.3	4.3	0.5	0.4	0.2	7.0	3.6	3.4	0.5	0.1	0.5	0.4	0.2	0.3
61	8.6	4.3	4.3	0.6	0.4	0.2	6.9	3.5	3.4	0.6	0.1	0.5	0.4	0.2	0.2
62	8.5	4.2	4.4	0.6	0.4	0.2	6.8	3.4	3.4	0.7	0.1	0.6	0.4	0.2	0.2
63	8.5	4.2	4.3	0.6	0.4	0.2	6.8	3.5	3.2	0.8	0.1	0.7	0.4	0.2	0.2
64	8.5	4.1	4.4	0.6	0.4	0.2	6.6	3.4	3.3	0.9	0.1	0.8	0.4	0.2	0.2
60-64	42.7	21.0	21.6	3.0	2.1	0.9	34.2	17.5	16.7	3.5	0.5	3.0	1.9	0.9	1.0
65	8.4	4.1	4.4	0.6	0.4	0.2	6.6	3.4	3.2	0.9	0.1	0.8	0.3	0.1	0.2
66	8.3	4.0	4.3	0.6	0.4	0.2	6.3	3.3	3.0	1.0	0.1	0.9	0.3	0.2	0.1
67	8.3	3.9	4.4	0.6	0.4	0.2	6.3	3.2	3.1	1.1	0.1	1.0	0.3	0.1	0.2
68	8.1	3.9	4.2	0.6	0.4	0.2	6.0	3.2	2.9	1.2	0.2	1.0	0.3	0.1	0.1
69	7.9	3.7	4.2	0.6	0.4	0.2	5.7	3.0	2.7	1.2	0.2	1.0	0.3	0.1	0.1
65-69	41.0	19.6	21.4	3.1	2.0	1.1	30.9	16.1	14.9	5.5	0.8	4.8	1.5	0.7	0.7
70-74	37.0	16.7	20.2	2.9	1.7	1.1	25.3	13.5	11.8	7.8	1.0	6.8	1.0	0.5	0.6
75-79	29.7	12.9	16.9	2.4	1.3	1.1	17.4	10.1	7.3	9.4	1.3	8.1	0.5	0.3	0.3
80-84	19.6	8.0	11.6	1.5	0.8	0.8	9.2	5.9	3.4	8.5	1.2	7.3	0.3	0.2	0.1
85-89	10.1	3.7	6.5	0.8	0.4	0.4	3.5	2.4	1.1	5.8	0.8	5.0	0.1	0.1	0.1
90+	5.2	1.8	3.5	0.4	0.2	0.2	1.1	0.9	0.3	3.7	0.7	3.0	0.1	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	238.9	122.3	116.6	238.9	122.3	116.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	284.5	145.5	139.1	284.3	145.4	138.9	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	95.7	48.5	47.2	75.4	41.8	33.6	19.8	6.6	13.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3
18-64	577.3	291.9	285.4	142.2	84.4	57.8	402.7	195.2	207.5	8.0	1.2	6.8	24.4	11.0	13.4
18+	720.0	354.6	365.4	153.2	90.9	62.3	490.1	244.0	246.2	48.7	7.0	41.7	27.9	12.7	15.2
25-44	301.2	153.2	148.0	54.9	34.7	20.3	231.6	112.2	119.4	0.8	0.1	0.7	13.8	6.2	7.6
45-64	180.4	90.2	90.2	11.8	8.0	3.9	151.2	76.5	74.8	7.1	1.1	6.1	10.2	4.7	5.5
65+	142.7	62.7	80.0	11.0	6.4	4.6	87.4	48.7	38.7	40.7	5.8	34.9	3.5	1.7	1.8
0-90	1004.5	500.0	504.5	437.5	236.3	201.2	490.3	244.0	246.3	48.7	7.0	41.7	27.9	12.7	15.2

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	32.9	32.2	33.5	13.7	14.5	12.9	44.4	45.6	43.1	76.7	76.9	76.6	44.7	45.2	44.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.5	34.5	36.4	16.8	17.8	15.7	47.5	48.8	46.2	75.3	75.3	75.3	47.2	47.8	46.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.



Table 1.12 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.12 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Saskatchewan															
In thousands - En milliers															
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female
Âge	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin
TOTAL	1003.1	498.6	504.5	438.7	236.5	202.2	493.1	243.5	249.6	41.4	5.0	36.4	29.9	13.6	16.3
0	15.1	7.7	7.4	15.1	7.7	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	15.5	7.9	7.6	15.5	7.9	7.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	15.5	8.0	7.5	15.5	8.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	16.1	8.3	7.8	16.1	8.3	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	15.8	8.0	7.8	15.8	8.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	78.1	39.9	38.1	78.1	39.9	38.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	15.3	7.9	7.4	15.3	7.9	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	15.8	7.9	7.8	15.8	7.9	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	16.3	8.4	7.9	16.3	8.4	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	16.2	8.3	7.9	16.2	8.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	16.3	8.3	8.0	16.3	8.3	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	79.9	40.8	39.0	79.9	40.8	39.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	16.3	8.2	8.2	16.3	8.2	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	16.1	8.3	7.9	16.1	8.3	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	16.0	8.3	7.7	16.0	8.3	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	15.9	8.1	7.8	15.9	8.1	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	15.6	8.1	7.4	15.6	8.1	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	79.9	40.9	38.9	79.9	40.9	38.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	15.1	7.8	7.3	15.1	7.8	7.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	15.2	7.7	7.5	15.2	7.7	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	15.1	7.6	7.5	15.0	7.6	7.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	14.8	7.5	7.3	14.6	7.5	7.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	14.3	7.2	7.0	13.8	7.1	6.6	0.5	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	74.4	37.9	36.5	73.6	37.7	35.9	0.8	0.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	14.0	7.0	6.9	12.7	6.8	5.9	1.2	0.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	13.4	6.9	6.5	11.2	6.3	4.9	2.2	0.6	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	13.4	6.8	6.6	10.0	5.7	4.2	3.3	1.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
23	12.8	6.4	6.4	8.3	4.9	3.4	4.4	1.5	2.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
24	12.8	6.5	6.4	7.2	4.3	2.9	5.5	2.1	3.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
20-24	66.4	33.6	32.8	49.4	28.0	21.3	16.6	5.5	11.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3
25	12.7	6.4	6.3	6.0	3.7	2.3	6.4	2.6	3.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
26	12.9	6.6	6.3	5.1	3.3	1.8	7.5	3.1	4.3	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
27	13.6	6.9	6.7	4.7	3.0	1.7	8.6	3.7	4.8	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2
28	14.9	7.5	7.3	4.4	2.8	1.6	10.0	4.5	5.4	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
29	15.7	7.8	7.9	3.9	2.5	1.5	11.2	5.1	6.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3
25-29	69.7	35.2	34.6	24.1	15.3	8.9	43.6	19.1	24.6	0.0	0.0	0.0	2.0	0.8	1.1
30	16.3	8.1	8.1	3.7	2.4	1.3	11.9	5.5	6.4	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.4
31	16.2	8.1	8.0	3.3	2.1	1.2	12.1	5.7	6.4	0.0	0.0	0.0	0.7	0.4	0.4
32	16.3	8.3	8.0	3.1	2.1	1.1	12.4	5.9	6.5	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.4
33	16.4	8.3	8.1	2.9	1.8	1.1	12.8	6.2	6.7	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.4
34	16.4	8.2	8.1	2.5	1.6	0.9	13.0	6.3	6.7	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.4
30-34	81.5	41.1	40.4	15.5	9.9	5.6	62.2	29.5	32.7	0.1	0.0	0.1	3.7	1.7	2.0
35	16.1	8.2	7.9	2.3	1.4	0.8	13.0	6.4	6.6	0.0	0.0	0.0	0.8	0.4	0.4
36	16.2	8.2	8.0	2.2	1.3	0.8	13.2	6.5	6.7	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
37	15.9	8.1	7.8	1.8	1.2	0.7	13.1	6.5	6.6	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.5
38	16.0	8.2	7.9	1.7	1.1	0.6	13.3	6.7	6.7	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
39	15.4	7.7	7.6	1.6	1.0	0.6	12.8	6.3	6.4	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.5
35-39	79.7	40.5	39.2	9.6	6.0	3.6	65.4	32.4	33.0	0.1	0.0	0.1	4.5	2.1	2.5
40	14.5	7.5	7.0	1.4	0.9	0.5	12.2	6.2	6.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
41	13.7	7.0	6.7	1.3	0.8	0.5	11.5	5.8	5.6	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
42	13.2	6.8	6.4	1.2	0.8	0.5	11.1	5.7	5.4	0.0	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
43	13.0	6.7	6.3	1.1	0.7	0.4	10.9	5.6	5.4	0.1	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
44	12.5	6.4	6.1	1.0	0.6	0.4	10.5	5.3	5.2	0.1	0.0	0.0	0.9	0.4	0.5
40-44	66.9	34.3	32.6	5.9	3.7	2.2	56.2	28.5	27.7	0.3	0.0	0.2	4.5	2.1	2.5

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.12 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)  
Tableau 1.12 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Saskatchewan				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin
45	12.2	6.2	6.0	0.9	0.6	0.3	10.4	5.2	5.1	0.1	0.0	0.1	0.8	0.4	0.4
46	12.4	6.3	6.1	0.8	0.5	0.3	10.6	5.3	5.3	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.5
47	10.6	5.4	5.2	0.7	0.4	0.2	9.2	4.6	4.5	0.1	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
48	10.0	5.1	4.9	0.6	0.4	0.2	8.5	4.3	4.2	0.1	0.0	0.1	0.7	0.3	0.4
49	9.7	4.9	4.8	0.6	0.5	0.2	8.3	4.1	4.2	0.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.4
45-49	54.9	27.8	27.1	3.7	2.4	1.3	47.0	23.7	23.3	0.5	0.1	0.4	3.7	1.7	2.1
50	9.6	4.8	4.8	0.5	0.4	0.2	8.3	4.1	4.1	0.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.4
51	9.0	4.4	4.6	0.6	0.4	0.2	7.7	3.8	3.9	0.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.3
52	9.0	4.5	4.5	0.6	0.4	0.2	7.8	3.9	3.9	0.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.3
53	8.4	4.2	4.2	0.5	0.3	0.2	7.2	3.6	3.6	0.1	0.0	0.1	0.5	0.2	0.3
54	8.3	4.2	4.1	0.5	0.4	0.2	7.1	3.6	3.5	0.2	0.0	0.1	0.5	0.2	0.3
50-54	44.3	22.1	22.1	2.7	1.8	0.9	38.0	19.0	19.0	0.7	0.1	0.6	2.9	1.3	1.6
55	8.4	4.1	4.3	0.5	0.3	0.2	7.2	3.5	3.6	0.2	0.0	0.2	0.5	0.3	0.3
56	8.2	4.0	4.2	0.5	0.3	0.2	7.0	3.4	3.5	0.2	0.0	0.2	0.5	0.2	0.2
57	8.3	4.2	4.1	0.5	0.3	0.2	7.1	3.6	3.5	0.2	0.0	0.2	0.5	0.2	0.2
58	8.2	4.1	4.1	0.5	0.4	0.2	7.0	3.5	3.5	0.3	0.0	0.2	0.4	0.2	0.2
59	8.2	4.0	4.1	0.5	0.4	0.2	6.9	3.4	3.4	0.4	0.1	0.3	0.4	0.2	0.2
55-59	41.2	20.5	20.7	2.6	1.7	0.8	35.1	17.5	17.5	1.3	0.2	1.1	2.3	1.1	1.2
60	8.4	4.1	4.2	0.5	0.3	0.2	7.0	3.5	3.5	0.4	0.1	0.3	0.5	0.2	0.2
61	8.4	4.2	4.2	0.5	0.4	0.2	7.0	3.6	3.4	0.4	0.0	0.4	0.4	0.2	0.3
62	8.5	4.2	4.3	0.6	0.4	0.2	6.9	3.5	3.4	0.5	0.1	0.5	0.4	0.2	0.2
63	8.4	4.1	4.3	0.6	0.4	0.2	6.8	3.4	3.4	0.6	0.1	0.5	0.4	0.2	0.2
64	8.4	4.2	4.2	0.6	0.4	0.2	6.8	3.5	3.3	0.6	0.1	0.6	0.4	0.2	0.2
60-64	41.9	20.7	21.2	2.8	1.9	0.9	34.5	17.5	17.0	2.6	0.3	2.2	2.1	1.0	1.1
65	8.4	4.0	4.4	0.6	0.4	0.2	6.6	3.3	3.3	0.8	0.1	0.7	0.4	0.2	0.2
66	8.3	4.0	4.3	0.6	0.4	0.2	6.6	3.4	3.2	0.8	0.1	0.7	0.3	0.1	0.2
67	8.1	3.9	4.2	0.6	0.4	0.2	6.3	3.2	3.1	0.9	0.1	0.8	0.3	0.2	0.1
68	8.1	3.8	4.4	0.6	0.4	0.2	6.3	3.2	3.1	1.0	0.1	0.9	0.3	0.1	0.2
69	8.0	3.8	4.1	0.6	0.4	0.2	6.0	3.1	2.9	1.0	0.1	0.9	0.3	0.1	0.1
65-69	40.9	19.5	21.4	3.0	2.0	1.0	31.9	16.2	15.7	4.4	0.5	3.9	1.5	0.8	0.8
70-74	37.2	16.9	20.3	2.9	1.8	1.1	26.7	13.9	12.9	6.4	0.7	5.7	1.1	0.5	0.6
75-79	29.9	12.9	17.0	2.3	1.3	1.1	18.9	10.4	8.4	8.1	0.9	7.2	0.6	0.3	0.3
80-84	20.3	8.2	12.1	1.6	0.8	0.8	10.6	6.4	4.2	7.8	0.9	6.9	0.3	0.2	0.2
85-89	10.6	3.9	6.8	0.8	0.4	0.4	4.2	2.7	1.5	5.5	0.7	4.9	0.1	0.1	0.1
90+	5.5	1.8	3.7	0.4	0.2	0.2	1.4	1.0	0.4	3.6	0.6	3.1	0.1	0.0	0.0

Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	237.8	121.7	116.1	237.8	121.7	116.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	283.2	144.8	138.3	283.1	144.8	138.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	95.4	48.4	47.1	77.7	42.6	35.1	17.3	5.6	11.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3
18-64	575.6	290.6	285.0	144.7	85.3	59.3	399.3	192.8	206.5	5.5	0.7	4.8	26.1	11.8	14.3
18+	719.9	353.8	366.1	155.6	91.7	63.9	493.0	243.4	249.6	41.3	5.0	36.4	29.9	13.6	16.3
25-44	297.8	151.1	146.7	55.2	34.9	20.4	227.4	109.5	117.9	0.4	0.1	0.4	14.7	6.6	8.1
45-64	182.3	91.2	91.2	11.8	7.8	3.9	154.6	77.7	76.9	5.0	0.7	4.4	11.0	5.0	6.0
65+	144.3	63.2	81.2	11.0	6.4	4.6	93.7	50.7	43.1	35.8	4.2	31.6	3.8	1.9	2.0
0-90	1003.1	498.6	504.5	438.7	236.5	202.2	493.1	243.5	249.6	41.4	5.0	36.4	29.9	13.6	16.3

Median Age(Years) - Âge médian(années):

	33.3	32.6	34.0	13.8	14.6	13.0	45.2	46.3	44.1	77.8	77.9	77.8	44.8	45.2	44.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	35.7	34.7	36.6	16.9	17.9	15.8	48.2	49.4	47.1	76.5	76.4	76.5	47.3	47.8	46.8
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.  
Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.  
Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.13 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.13 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Alberta			In thousands - En milliers												
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	2632.4	1326.7	1305.7	1158.1	627.1	530.9	1284.7	641.1	643.6	86.6	13.1	73.5	103.1	45.5	57.6
0	42.5	21.7	20.8	42.5	21.7	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	42.0	21.5	20.5	42.0	21.5	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	43.3	22.2	21.1	43.3	22.2	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	42.4	21.7	20.7	42.4	21.7	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	41.4	21.1	20.2	41.4	21.1	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	211.5	108.2	103.3	211.5	108.2	103.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	42.0	21.5	20.5	42.0	21.5	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	42.7	21.9	20.8	42.7	21.9	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	42.5	21.8	20.7	42.5	21.8	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	42.3	21.8	20.5	42.3	21.8	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	41.7	21.4	20.3	41.7	21.4	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	211.3	108.4	102.8	211.3	108.4	102.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	40.7	20.8	19.9	40.7	20.8	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	39.7	20.4	19.3	39.7	20.4	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	38.6	19.8	18.8	38.6	19.8	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	37.5	19.2	18.3	37.5	19.2	18.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	37.0	19.1	17.9	37.0	19.1	17.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	193.5	99.4	94.1	193.5	99.4	94.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	37.2	19.1	18.1	37.2	19.1	18.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	37.4	19.2	18.2	37.2	19.1	18.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	36.9	18.8	18.1	36.4	18.7	17.7	0.5	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	36.1	18.4	17.7	35.0	18.3	16.8	1.1	0.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	37.1	18.9	18.2	34.6	18.4	16.1	2.5	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	184.8	94.5	90.3	180.4	93.6	86.8	4.3	0.8	3.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
20	37.9	19.3	18.6	33.0	18.0	15.0	4.9	1.3	3.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
21	40.5	20.5	20.0	32.5	18.2	14.3	7.8	2.3	5.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
22	40.9	20.6	20.3	29.7	16.9	12.8	10.9	3.6	7.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
23	40.7	20.4	20.2	26.2	15.3	10.9	14.1	5.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
24	40.9	20.8	20.1	23.1	13.8	9.2	17.3	6.8	10.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.4
20-24	200.8	101.6	99.3	144.5	82.3	62.2	55.1	18.9	36.2	0.1	0.0	0.0	1.2	0.4	0.9
25	41.8	21.2	20.7	20.7	12.6	8.0	20.4	8.3	12.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.2	0.5
26	43.6	22.1	21.4	18.5	11.6	6.9	24.0	10.1	13.9	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.6
27	46.9	23.8	23.1	16.9	10.6	6.2	28.7	12.6	16.1	0.0	0.0	0.0	1.3	0.6	0.7
28	49.9	25.5	24.4	15.8	10.1	5.7	32.4	14.7	17.7	0.0	0.0	0.0	1.7	0.7	1.0
29	51.5	26.0	25.4	14.0	8.9	5.2	35.4	16.3	19.1	0.1	0.0	0.0	2.0	0.9	1.1
25-29	233.7	118.7	115.0	85.9	53.8	32.0	140.9	62.0	78.9	0.1	0.0	0.1	6.8	2.8	4.0
30	51.7	26.2	25.5	12.4	7.8	4.6	37.0	17.4	19.6	0.1	0.0	0.0	2.3	1.0	1.3
31	52.9	26.8	26.1	11.6	7.3	4.3	38.7	18.3	20.4	0.1	0.0	0.1	2.5	1.1	1.4
32	53.3	27.2	26.0	10.3	6.6	3.7	40.2	19.4	20.8	0.1	0.0	0.0	2.7	1.3	1.5
33	52.5	26.9	25.6	9.0	5.7	3.3	40.7	19.9	20.8	0.1	0.0	0.1	2.8	1.2	1.5
34	52.2	26.8	25.3	8.2	5.3	3.0	40.7	20.1	20.6	0.1	0.0	0.1	3.1	1.4	1.7
30-34	262.6	133.9	128.7	51.5	32.7	18.8	197.3	95.1	102.2	0.3	0.1	0.3	13.4	6.0	7.4
35	50.8	26.2	24.7	7.3	4.6	2.6	40.4	20.0	20.3	0.1	0.0	0.1	3.1	1.5	1.6
36	49.9	25.6	24.4	6.3	4.0	2.3	40.2	20.0	20.2	0.1	0.0	0.1	3.4	1.6	1.8
37	48.7	25.2	23.5	5.6	3.6	2.1	39.4	20.0	19.5	0.1	0.0	0.1	3.5	1.6	1.9
38	46.6	24.0	22.6	5.0	3.1	1.9	38.0	19.3	18.8	0.1	0.0	0.1	3.4	1.6	1.8
39	43.9	22.4	21.5	4.2	2.6	1.6	36.1	18.2	17.9	0.2	0.0	0.2	3.4	1.6	1.8
35-39	240.0	123.3	116.6	28.4	17.9	10.5	194.1	97.5	96.6	0.7	0.1	0.6	16.7	7.9	8.9
40	41.3	21.2	20.0	3.7	2.3	1.4	34.1	17.4	16.7	0.2	0.0	0.1	3.3	1.5	1.8
41	39.6	20.3	19.4	3.4	2.0	1.3	32.9	16.7	16.2	0.2	0.0	0.1	3.2	1.5	1.7
42	38.7	20.0	18.7	3.0	1.9	1.2	32.2	16.6	15.6	0.2	0.0	0.2	3.3	1.5	1.8
43	37.5	19.3	18.2	2.6	1.5	1.0	31.4	16.2	15.2	0.3	0.1	0.2	3.2	1.5	1.8
44	37.2	19.0	18.2	2.4	1.4	1.0	31.3	16.1	15.2	0.3	0.0	0.2	3.2	1.4	1.8
40-44	194.2	99.7	94.5	15.0	9.2	5.8	161.9	83.0	78.9	1.1	0.2	0.9	16.2	7.4	8.8

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.



Table 1.13 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.13 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Alberta				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female	Male		Female
	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin
45	36.9	18.9	18.0	2.2	1.4	0.8	31.1	16.0	15.1	0.3	0.0	0.3	3.3	1.5	1.8
46	30.9	15.7	15.2	1.7	1.0	0.7	26.2	13.5	12.7	0.3	0.1	0.2	2.7	1.1	1.6
47	28.8	14.8	14.0	1.6	1.0	0.6	24.3	12.6	11.7	0.3	0.1	0.3	2.6	1.2	1.5
48	28.0	14.4	13.7	1.4	0.8	0.6	23.7	12.4	11.4	0.3	0.1	0.3	2.5	1.1	1.4
49	27.1	13.8	13.3	1.3	0.8	0.5	22.9	11.9	11.1	0.4	0.1	0.3	2.4	1.0	1.4
45-49	151.8	77.6	74.2	8.2	5.0	3.2	128.3	66.3	61.9	1.7	0.3	1.4	13.6	5.9	7.7
50	24.9	12.8	12.1	1.2	0.8	0.4	21.0	11.0	10.0	0.5	0.1	0.4	2.2	0.9	1.3
51	24.2	12.3	11.9	1.1	0.7	0.5	20.5	10.7	9.8	0.4	0.1	0.4	2.2	0.9	1.2
52	22.7	11.6	11.0	1.1	0.6	0.4	19.1	10.1	9.1	0.5	0.1	0.4	2.0	0.8	1.1
53	21.8	11.1	10.7	1.0	0.6	0.4	18.4	9.6	8.8	0.5	0.1	0.4	1.8	0.8	1.0
54	21.2	10.8	10.3	0.9	0.6	0.3	17.8	9.4	8.4	0.6	0.1	0.5	1.8	0.7	1.1
50-54	114.8	58.7	56.1	5.4	3.3	2.0	96.9	50.7	46.2	2.5	0.4	2.1	10.0	4.3	5.7
55	20.5	10.4	10.1	0.9	0.6	0.3	17.2	9.0	8.2	0.7	0.1	0.6	1.7	0.8	1.0
56	20.7	10.5	10.2	1.0	0.6	0.4	17.3	9.1	8.2	0.8	0.1	0.7	1.7	0.7	0.9
57	20.0	10.3	9.7	0.9	0.6	0.3	16.7	8.8	7.9	0.8	0.1	0.6	1.6	0.7	0.9
58	19.5	9.9	9.6	0.9	0.6	0.3	16.1	8.5	7.6	0.9	0.1	0.8	1.5	0.7	0.9
59	19.6	10.0	9.6	0.9	0.6	0.3	16.1	8.6	7.5	1.1	0.2	0.9	1.5	0.7	0.9
55-59	100.3	51.1	49.2	4.6	3.0	1.6	83.4	44.0	39.4	4.2	0.7	3.6	8.1	3.5	4.5
60	19.3	9.9	9.4	0.9	0.6	0.3	15.7	8.4	7.3	1.2	0.2	1.0	1.5	0.7	0.8
61	19.3	9.7	9.6	0.9	0.7	0.3	15.6	8.2	7.4	1.3	0.2	1.1	1.4	0.6	0.8
62	18.9	9.6	9.3	1.0	0.7	0.3	15.1	8.1	7.0	1.5	0.3	1.2	1.3	0.6	0.8
63	17.7	8.9	8.8	0.9	0.6	0.3	14.0	7.5	6.4	1.6	0.3	1.4	1.2	0.5	0.7
64	17.3	8.6	8.7	0.9	0.6	0.3	13.5	7.2	6.2	1.8	0.3	1.5	1.2	0.5	0.6
60-64	92.5	46.7	45.8	4.6	3.0	1.5	73.9	39.5	34.4	7.5	1.2	6.2	6.6	2.9	3.7
65	16.8	8.2	8.6	0.9	0.5	0.3	12.9	6.9	6.1	1.9	0.3	1.6	1.1	0.5	0.6
66	16.5	7.9	8.5	0.9	0.6	0.3	12.5	6.6	5.8	2.1	0.3	1.8	1.0	0.4	0.6
67	15.7	7.5	8.2	0.9	0.5	0.4	11.7	6.2	5.4	2.2	0.3	1.9	1.0	0.4	0.6
68	15.2	7.1	8.1	0.8	0.5	0.3	11.1	5.9	5.2	2.4	0.3	2.0	0.9	0.4	0.5
69	14.8	6.9	8.0	0.8	0.5	0.3	10.8	5.7	5.1	2.5	0.4	2.1	0.8	0.3	0.5
65-69	79.0	37.6	41.4	4.2	2.6	1.6	59.0	31.4	27.6	11.0	1.6	9.4	4.8	2.0	2.8
70-74	63.8	28.6	35.1	3.3	1.9	1.5	43.2	23.6	19.6	14.4	2.0	12.4	2.9	1.2	1.7
75-79	46.1	19.5	26.6	2.7	1.4	1.4	26.6	15.4	11.2	15.2	2.0	13.2	1.6	0.7	0.9
80-84	29.0	11.3	17.7	1.8	0.8	0.9	13.1	8.2	4.9	13.4	2.0	11.4	0.7	0.3	0.4
85-89	15.3	5.6	9.8	0.9	0.5	0.4	5.2	3.5	1.6	9.0	1.5	7.6	0.2	0.1	0.1
90+	7.4	2.3	5.1	0.5	0.2	0.3	1.7	1.2	0.5	5.2	0.8	4.3	0.1	0.0	0.1

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	616.3	316.0	300.3	616.3	316.0	300.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	727.8	373.1	354.7	727.1	373.0	354.2	0.7	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	274.1	138.9	135.1	214.0	119.0	95.1	58.6	19.5	39.1	0.1	0.1	0.1	1.3	0.4	0.9
18-64	1664.0	848.7	815.3	417.6	246.8	170.7	1135.3	557.6	577.7	18.3	3.1	15.2	92.8	41.1	51.6
18+	1904.6	953.6	951.0	430.9	254.2	176.8	1284.0	640.9	643.1	86.5	13.0	73.5	103.1	45.5	57.6
25-44	930.5	475.7	454.8	180.8	113.6	67.2	694.2	337.5	356.7	2.3	0.5	1.9	53.2	24.1	29.1
45-64	459.4	234.1	225.3	22.8	14.3	8.4	382.4	200.6	181.9	15.9	2.6	13.3	38.3	16.6	21.7
65+	240.6	104.9	135.7	13.4	7.3	6.0	148.7	83.3	65.4	68.2	9.9	58.3	10.3	4.3	6.0
0-90	2632.4	1326.7	1305.7	1158.1	627.1	530.9	1284.7	641.1	643.6	86.6	13.1	73.5	103.1	45.5	57.6

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	31.5	31.2	31.9	14.0	14.9	13.1	41.5	42.7	40.3	74.8	74.4	74.9	44.1	43.7	44.4
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	33.1	32.5	33.8	16.2	17.0	15.3	44.5	45.8	43.3	73.5	72.9	73.6	46.2	46.0	46.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.13 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.13 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Alberta			In thousands - En milliers												
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	2662.3	1341.3	1321.0	1173.8	635.0	538.8	1304.0	648.2	655.7	74.8	9.5	65.3	109.7	48.6	61.1
0	41.5	21.2	20.4	41.5	21.2	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	42.4	21.6	20.8	42.4	21.6	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	41.9	21.4	20.5	41.9	21.4	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	43.2	22.1	21.0	43.2	22.1	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	42.3	21.7	20.6	42.3	21.7	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	211.3	108.0	103.3	211.3	108.0	103.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	41.3	21.1	20.2	41.3	21.1	20.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	42.0	21.6	20.4	42.0	21.6	20.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	42.7	21.9	20.8	42.7	21.9	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	42.5	21.8	20.6	42.5	21.8	20.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	42.3	21.8	20.5	42.3	21.8	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	210.7	108.2	102.5	210.7	108.2	102.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	41.6	21.4	20.3	41.6	21.4	20.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	40.8	20.9	19.9	40.8	20.9	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	39.7	20.4	19.3	39.7	20.4	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	38.6	19.8	18.8	38.6	19.8	18.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	37.7	19.3	18.4	37.7	19.3	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	198.4	101.7	96.6	198.4	101.7	96.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	37.3	19.3	18.0	37.3	19.3	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	37.7	19.3	18.4	37.7	19.3	18.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	38.2	19.5	18.7	37.9	19.5	18.4	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	37.7	19.2	18.5	36.9	19.1	17.8	0.8	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	36.9	18.8	18.0	35.1	18.5	16.5	1.8	0.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	187.8	96.2	91.6	184.8	95.6	89.2	2.9	0.5	2.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
20	37.6	19.2	18.5	34.0	18.4	15.6	3.6	0.8	2.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
21	38.3	19.5	18.8	31.8	17.7	14.1	6.4	1.8	4.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
22	40.8	20.7	20.1	30.8	17.6	13.2	9.7	3.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2
23	41.0	20.7	20.3	27.5	16.0	11.5	13.1	4.5	8.6	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3
24	40.6	20.5	20.1	23.8	14.2	9.6	16.3	6.1	10.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	0.4
20-24	198.3	100.5	97.8	147.8	83.9	63.9	49.1	16.2	32.9	0.0	0.0	0.0	1.3	0.4	1.0
25	41.0	20.9	20.1	20.7	12.7	8.1	19.4	7.9	11.5	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.5
26	41.8	21.2	20.6	18.3	11.4	6.9	22.4	9.5	13.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.4	0.7
27	43.4	22.1	21.3	16.2	10.3	5.9	25.8	11.2	14.6	0.0	0.0	0.0	1.4	0.6	0.8
28	46.7	23.9	22.8	14.9	9.5	5.3	30.1	13.6	16.5	0.0	0.0	0.0	1.8	0.8	1.0
29	49.6	25.4	24.2	14.0	9.1	5.0	33.4	15.5	18.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.9	1.2
25-29	222.4	113.5	108.9	84.1	53.0	31.2	131.1	57.6	73.5	0.0	0.0	0.0	7.2	3.0	4.2
30	51.2	26.0	25.2	12.5	7.9	4.6	36.3	16.9	19.4	0.0	0.0	0.0	2.4	1.1	1.3
31	51.5	26.1	25.4	11.2	7.0	4.2	37.6	17.8	19.8	0.0	0.0	0.0	2.7	1.2	1.4
32	52.7	26.6	26.1	10.6	6.7	4.0	39.1	18.6	20.5	0.0	0.0	0.0	2.9	1.3	1.6
33	53.0	27.1	26.0	9.5	6.1	3.5	40.4	19.6	20.9	0.0	0.0	0.0	3.1	1.4	1.6
34	52.4	26.7	25.6	8.5	5.4	3.1	40.8	20.0	20.8	0.0	0.0	0.0	3.1	1.4	1.7
30-34	260.7	132.4	128.3	52.3	33.0	19.3	194.2	92.9	101.3	0.1	0.0	0.1	14.1	6.5	7.6
35	52.0	26.7	25.3	7.7	4.9	2.8	40.8	20.2	20.6	0.0	0.0	0.0	3.4	1.5	1.8
36	50.8	26.1	24.7	6.9	4.4	2.5	40.5	20.1	20.4	0.1	0.0	0.1	3.3	1.6	1.7
37	49.9	25.5	24.4	6.0	3.8	2.2	40.2	20.0	20.2	0.1	0.0	0.1	3.6	1.7	1.9
38	48.7	25.1	23.5	5.4	3.4	2.0	39.4	20.0	19.5	0.1	0.0	0.1	3.7	1.7	2.0
39	46.6	24.0	22.6	4.9	3.0	1.9	38.0	19.2	18.8	0.1	0.0	0.1	3.7	1.8	1.9
35-39	247.9	127.3	120.6	30.9	19.5	11.4	199.0	99.5	99.5	0.4	0.0	0.3	17.6	8.3	9.3
40	43.8	22.4	21.5	4.1	2.5	1.6	36.0	18.2	17.9	0.1	0.0	0.1	3.6	1.7	1.9
41	41.2	21.1	20.0	3.5	2.2	1.4	34.0	17.3	16.7	0.1	0.0	0.1	3.5	1.6	1.9
42	39.5	20.2	19.4	3.3	2.0	1.3	32.8	16.6	16.2	0.1	0.0	0.1	3.4	1.6	1.8
43	38.7	20.0	18.7	2.9	1.8	1.1	32.1	16.6	15.5	0.1	0.0	0.1	3.5	1.6	1.9
44	37.3	19.2	18.1	2.5	1.5	1.0	31.3	16.1	15.2	0.2	0.0	0.1	3.4	1.5	1.8
40-44	200.5	102.9	97.7	16.3	10.0	6.4	166.2	84.8	81.4	0.7	0.1	0.6	17.3	8.0	9.3

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.13 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.13 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Alberta			In thousands - En milliers												
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Masculin		Female Féminin	Male Masculin		Female Féminin	Male Masculin		Female Féminin	Male Masculin		Female Féminin	Male Masculin		Female Féminin
45	37.1	18.9	18.1	2.4	1.4	0.9	31.2	16.0	15.2	0.2	0.0	0.2	3.3	1.4	1.8
46	36.8	18.9	17.9	2.1	1.3	0.8	31.1	16.0	15.0	0.2	0.0	0.2	3.4	1.5	1.9
47	30.7	15.6	15.1	1.7	1.0	0.6	26.1	13.4	12.7	0.2	0.0	0.2	2.8	1.2	1.6
48	28.7	14.7	14.0	1.5	0.9	0.6	24.2	12.5	11.7	0.2	0.0	0.2	2.7	1.2	1.5
49	27.8	14.3	13.6	1.4	0.8	0.6	23.6	12.3	11.3	0.3	0.0	0.2	2.6	1.1	1.5
45-49	161.1	82.3	78.7	9.0	5.5	3.6	136.1	70.3	65.9	1.2	0.1	1.0	14.8	6.5	8.3
50	27.0	13.7	13.3	1.3	0.8	0.5	22.8	11.8	11.1	0.3	0.0	0.3	2.5	1.1	1.4
51	24.8	12.7	12.1	1.2	0.8	0.4	21.0	11.0	10.0	0.4	0.0	0.3	2.2	0.9	1.3
52	24.1	12.2	11.8	1.1	0.6	0.5	20.4	10.6	9.8	0.3	0.0	0.3	2.2	0.9	1.3
53	22.5	11.5	11.0	1.0	0.6	0.4	19.1	9.9	9.1	0.4	0.1	0.3	2.0	0.9	1.1
54	21.6	11.0	10.6	1.0	0.6	0.4	18.4	9.5	8.9	0.4	0.1	0.4	1.9	0.8	1.1
50-54	120.0	61.1	58.8	5.6	3.4	2.2	101.7	52.8	48.9	1.8	0.2	1.6	10.8	4.7	6.1
55	21.0	10.7	10.3	0.9	0.6	0.3	17.8	9.3	8.4	0.5	0.1	0.4	1.8	0.8	1.1
56	20.4	10.3	10.1	0.9	0.5	0.3	17.2	8.9	8.3	0.5	0.1	0.5	1.7	0.8	1.0
57	20.5	10.4	10.1	0.9	0.6	0.4	17.3	9.0	8.3	0.6	0.1	0.5	1.7	0.7	1.0
58	19.8	10.1	9.7	0.9	0.6	0.3	16.7	8.7	7.9	0.6	0.1	0.5	1.6	0.7	0.9
59	19.3	9.7	9.5	0.9	0.6	0.3	16.0	8.4	7.6	0.8	0.1	0.7	1.5	0.7	0.9
55-59	100.9	51.3	49.6	4.5	2.9	1.6	85.0	44.4	40.6	3.1	0.4	2.7	8.4	3.6	4.8
60	19.4	9.8	9.5	0.9	0.6	0.3	16.1	8.5	7.6	0.9	0.1	0.8	1.5	0.7	0.9
61	19.1	9.7	9.4	0.9	0.6	0.3	15.7	8.3	7.4	1.0	0.1	0.9	1.5	0.7	0.8
62	19.1	9.6	9.5	0.9	0.6	0.3	15.6	8.2	7.4	1.1	0.2	1.0	1.4	0.6	0.8
63	18.7	9.5	9.2	0.9	0.6	0.3	15.1	8.0	7.1	1.3	0.2	1.1	1.3	0.6	0.8
64	17.5	8.7	8.8	0.9	0.5	0.3	14.0	7.5	6.5	1.4	0.2	1.2	1.2	0.5	0.7
60-64	93.7	47.3	46.4	4.4	3.0	1.5	76.5	40.5	36.0	5.8	0.8	4.9	7.0	3.0	4.0
65	17.1	8.4	8.6	0.8	0.5	0.3	13.5	7.2	6.3	1.6	0.2	1.3	1.2	0.5	0.6
66	16.6	8.1	8.5	0.8	0.5	0.3	13.0	6.8	6.2	1.6	0.2	1.4	1.1	0.5	0.6
67	16.2	7.8	8.5	0.8	0.5	0.3	12.5	6.6	5.9	1.8	0.2	1.6	1.0	0.4	0.6
68	15.5	7.4	8.1	0.9	0.5	0.4	11.7	6.2	5.5	2.0	0.3	1.7	0.9	0.4	0.6
69	14.9	6.9	8.1	0.8	0.4	0.3	11.2	5.8	5.3	2.1	0.2	1.9	0.9	0.4	0.5
65-69	80.3	38.5	41.8	4.1	2.5	1.6	61.9	32.6	29.3	9.1	1.2	8.0	5.2	2.2	2.9
70-74	66.7	30.0	36.7	3.4	1.9	1.5	47.4	25.2	22.2	12.6	1.6	11.1	3.2	1.2	1.9
75-79	47.2	20.0	27.2	2.7	1.3	1.3	29.3	16.4	12.8	13.5	1.6	12.0	1.7	0.7	1.0
80-84	30.3	11.7	18.6	1.8	0.8	1.0	15.2	9.0	6.2	12.5	1.5	11.0	0.8	0.3	0.5
85-89	16.2	5.7	10.5	0.9	0.4	0.5	6.2	4.0	2.2	8.8	1.2	7.6	0.3	0.1	0.1
90+	7.9	2.4	5.4	0.6	0.3	0.3	2.2	1.5	0.7	5.1	0.7	4.4	0.1	0.0	0.1

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	620.4	318.0	302.4	620.4	318.0	302.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	733.6	376.1	357.5	733.2	376.0	357.2	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	272.9	138.6	134.3	219.8	121.5	98.3	51.7	16.6	35.0	0.1	0.1	0.0	1.4	0.4	1.0
18-64	1680.1	856.8	823.3	427.1	251.6	175.4	1141.4	559.4	582.1	13.1	1.8	11.3	98.5	44.0	54.5
18+	1928.7	965.2	963.5	440.6	259.0	181.6	1303.6	648.2	655.5	74.8	9.5	65.3	109.7	48.6	61.1
25-44	931.6	476.1	455.4	183.7	115.4	68.3	690.5	334.8	355.8	1.2	0.2	1.0	56.2	25.8	30.4
45-64	475.6	242.0	233.6	23.6	14.7	8.9	399.3	208.0	191.3	11.8	1.6	10.2	40.9	17.8	23.2
65+	248.6	108.4	140.1	13.5	7.3	6.2	162.2	88.8	73.4	61.7	7.6	54.0	11.2	4.7	6.6
0-90	2662.3	1341.3	1321.0	1173.8	635.0	538.8	1304.0	648.2	655.7	74.8	9.5	65.3	109.7	48.6	61.1

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	32.0	31.6	32.4	14.1	15.0	13.2	42.2	43.3	41.0	76.0	75.6	76.0	44.2	43.8	44.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	33.4	32.7	34.0	16.4	17.2	15.4	45.2	46.3	44.1	74.8	74.3	74.9	46.3	46.0	46.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.



Table 1.14 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.14 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

British Columbia - Colombie-Britannique						In thousands - En milliers									
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	3451.3	1716.1	1735.2	1400.8	755.0	645.8	1761.0	875.9	885.1	143.6	22.6	120.9	146.0	62.6	83.4
0	45.8	23.5	22.4	45.8	23.5	22.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	45.3	23.2	22.1	45.3	23.2	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	46.3	23.7	22.6	46.3	23.7	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	45.8	23.5	22.3	45.8	23.5	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	45.3	23.1	22.2	45.3	23.1	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	228.6	117.0	111.6	228.6	117.0	111.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	46.4	23.6	22.8	46.4	23.6	22.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	47.5	24.3	23.2	47.5	24.3	23.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	47.9	24.5	23.4	47.9	24.5	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	47.4	24.1	23.4	47.4	24.1	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	46.9	24.0	22.9	46.9	24.0	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	236.2	120.4	115.7	236.2	120.4	115.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	47.1	24.1	23.0	47.1	24.1	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	45.9	23.4	22.5	45.9	23.4	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	45.2	23.1	22.1	45.2	23.1	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	44.6	22.9	21.7	44.6	22.9	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	43.6	22.4	21.2	43.6	22.4	21.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	226.2	115.8	110.5	226.2	115.8	110.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	43.7	22.6	21.1	43.7	22.6	21.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	44.4	22.7	21.7	44.2	22.6	21.6	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	44.4	22.6	21.7	43.9	22.5	21.4	0.4	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	43.8	22.3	21.5	42.8	22.1	20.7	1.0	0.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	44.8	22.6	22.2	42.4	22.2	20.2	2.4	0.4	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	221.1	112.8	108.3	217.0	112.0	105.0	4.0	0.8	3.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
20	45.9	23.1	22.8	41.2	22.0	19.2	4.6	1.1	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	48.7	24.5	24.1	40.2	22.2	18.0	8.3	2.3	6.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
22	49.8	25.2	24.5	37.7	21.4	16.3	11.9	3.8	8.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
23	50.0	25.1	24.9	33.6	19.4	14.2	16.1	5.6	10.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
24	49.2	24.8	24.4	29.6	17.4	12.2	19.1	7.2	11.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
20-24	243.5	122.8	120.7	182.3	102.4	79.9	60.0	20.0	40.0	0.1	0.0	0.1	1.1	0.4	0.7
25	49.6	25.0	24.5	26.3	15.7	10.6	22.6	9.1	13.5	0.0	0.0	0.0	0.7	0.2	0.4
26	52.1	26.3	25.8	23.8	14.6	9.2	27.2	11.3	16.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.6
27	56.4	28.4	27.9	22.6	14.0	8.7	32.4	13.9	18.5	0.1	0.0	0.0	1.3	0.5	0.8
28	59.9	30.2	29.7	21.0	13.1	7.9	37.2	16.4	20.9	0.1	0.0	0.1	1.6	0.7	0.9
29	61.4	31.1	30.4	19.1	11.8	7.3	40.2	18.3	21.9	0.0	0.0	0.0	2.0	0.9	1.1
25-29	279.3	140.9	138.3	112.8	69.1	43.7	159.6	68.9	90.7	0.2	0.0	0.1	6.6	2.8	3.8
30	61.3	30.9	30.4	16.9	10.4	6.5	42.0	19.5	22.5	0.1	0.0	0.1	2.3	1.0	1.3
31	62.2	31.5	30.7	16.0	10.0	6.0	43.7	20.5	23.3	0.1	0.0	0.0	2.4	1.1	1.3
32	62.6	31.3	31.4	14.2	8.7	5.5	45.7	21.4	24.3	0.1	0.0	0.1	2.7	1.1	1.5
33	61.8	30.9	30.9	12.7	7.9	4.8	46.1	21.7	24.4	0.1	0.0	0.1	3.0	1.3	1.6
34	62.3	31.3	31.0	11.6	7.2	4.4	47.4	22.6	24.8	0.1	0.0	0.1	3.2	1.4	1.7
30-34	310.2	155.9	154.4	71.4	44.2	27.3	224.8	105.6	119.2	0.5	0.1	0.4	13.5	6.0	7.5
35	61.0	30.2	30.8	10.3	6.3	4.0	47.0	22.3	24.6	0.1	0.0	0.1	3.6	1.5	2.0
36	60.0	29.9	30.1	8.8	5.4	3.4	47.4	22.8	24.6	0.2	0.0	0.1	3.7	1.7	2.1
37	59.8	29.7	30.1	8.2	5.0	3.2	47.5	22.9	24.6	0.2	0.0	0.2	3.9	1.7	2.2
38	58.4	29.1	29.3	7.3	4.4	2.8	46.9	22.8	24.1	0.2	0.0	0.2	4.0	1.8	2.2
39	57.3	28.7	28.6	6.5	3.9	2.5	46.4	22.8	23.5	0.2	0.0	0.2	4.3	1.9	2.4
35-39	296.6	147.5	149.0	41.1	25.1	16.0	235.1	113.7	121.4	0.9	0.1	0.8	19.5	8.6	10.9
40	55.8	28.1	27.7	6.1	3.7	2.4	45.2	22.4	22.8	0.3	0.0	0.2	4.2	1.9	2.3
41	55.2	27.9	27.3	5.8	3.5	2.3	44.4	22.3	22.2	0.3	0.0	0.2	4.6	2.0	2.6
42	55.2	27.9	27.2	5.3	3.3	2.0	44.9	22.5	22.3	0.3	0.1	0.3	4.7	2.1	2.6
43	53.6	27.1	26.5	4.7	2.8	1.9	43.6	22.1	21.5	0.4	0.1	0.3	4.9	2.1	2.8
44	53.8	27.5	26.3	4.2	2.5	1.7	44.1	22.6	21.5	0.4	0.1	0.3	5.0	2.2	2.8
40-44	273.6	138.4	135.1	26.2	15.8	10.4	222.3	112.0	110.2	1.6	0.3	1.4	23.5	10.3	13.2

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.14 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.14 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

## British Columbia - Colombie-Britannique

In thousands - En milliers

Age Âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
45	53.8	27.2	26.6	4.1	2.4	1.7	44.2	22.5	21.7	0.4	0.1	0.4	5.0	2.2	2.8
46	44.8	22.9	21.8	3.1	1.9	1.2	36.8	19.0	17.7	0.5	0.1	0.4	4.4	1.9	2.5
47	41.9	21.4	20.5	2.8	1.7	1.1	34.6	17.9	16.7	0.5	0.1	0.4	4.0	1.7	2.3
48	41.4	21.2	20.3	2.6	1.5	1.0	34.4	17.9	16.5	0.5	0.1	0.4	4.0	1.7	2.3
49	40.0	20.5	19.5	2.3	1.4	0.9	33.2	17.3	16.0	0.6	0.1	0.5	3.9	1.7	2.2
45-49	221.9	113.1	108.7	14.9	9.0	5.9	183.1	94.5	88.6	2.5	0.4	2.1	21.3	9.2	12.1
50	37.2	18.9	18.3	2.1	1.3	0.8	30.8	15.9	14.9	0.7	0.1	0.5	3.6	1.5	2.0
51	36.2	18.3	17.8	2.0	1.2	0.8	30.1	15.6	14.5	0.7	0.1	0.6	3.5	1.5	2.0
52	33.7	17.2	16.5	1.8	1.1	0.7	28.0	14.6	13.4	0.7	0.1	0.6	3.2	1.4	1.8
53	32.5	16.6	15.9	1.6	1.0	0.6	27.2	14.2	12.9	0.7	0.1	0.6	3.0	1.3	1.7
54	31.6	16.0	15.6	1.5	1.0	0.6	26.4	13.7	12.7	0.9	0.1	0.7	2.8	1.2	1.6
50-54	171.1	87.0	84.1	9.0	5.5	3.5	142.4	74.1	68.4	3.6	0.5	3.1	16.1	6.9	9.1
55	30.7	15.6	15.2	1.4	0.9	0.5	25.7	13.4	12.4	0.9	0.2	0.8	2.7	1.2	1.5
56	30.9	15.8	15.1	1.4	0.9	0.5	25.7	13.5	12.2	1.1	0.2	0.9	2.7	1.2	1.5
57	30.3	15.5	14.9	1.4	0.9	0.5	25.2	13.3	11.9	1.2	0.2	1.0	2.6	1.1	1.5
58	29.8	15.4	14.4	1.4	0.9	0.5	24.6	13.2	11.4	1.3	0.2	1.1	2.5	1.1	1.4
59	30.4	15.4	15.0	1.4	0.8	0.5	25.0	13.2	11.8	1.6	0.3	1.3	2.5	1.1	1.4
55-59	152.1	77.6	74.5	6.9	4.3	2.6	126.2	66.6	59.6	6.1	1.1	5.1	12.9	5.6	7.3
60	30.5	15.7	14.7	1.3	0.8	0.5	25.2	13.6	11.6	1.7	0.3	1.4	2.3	1.1	1.2
61	31.1	15.8	15.3	1.5	0.9	0.5	25.3	13.6	11.8	1.9	0.3	1.6	2.4	1.0	1.4
62	30.6	15.4	15.2	1.4	0.9	0.5	24.6	13.1	11.5	2.3	0.4	1.9	2.3	1.0	1.3
63	29.9	14.8	15.1	1.4	0.9	0.5	23.7	12.5	11.2	2.5	0.4	2.1	2.2	0.9	1.3
64	28.9	14.3	14.6	1.4	0.8	0.5	22.8	12.1	10.6	2.7	0.5	2.2	2.1	0.9	1.2
60-64	150.9	76.1	74.9	7.0	4.4	2.7	121.5	64.9	56.7	11.1	1.9	9.2	11.2	4.9	6.3
65	28.7	14.0	14.7	1.4	0.9	0.5	22.3	11.7	10.6	3.1	0.6	2.5	1.9	0.8	1.1
66	28.7	13.7	15.0	1.3	0.8	0.6	22.1	11.6	10.5	3.4	0.6	2.8	1.9	0.7	1.1
67	28.3	13.3	15.0	1.3	0.8	0.5	21.6	11.3	10.3	3.7	0.6	3.1	1.7	0.7	1.0
68	28.0	13.0	15.0	1.3	0.7	0.6	21.1	11.0	10.1	3.9	0.6	3.3	1.7	0.6	1.1
69	26.9	12.3	14.7	1.1	0.6	0.5	20.0	10.5	9.5	4.3	0.6	3.6	1.6	0.6	1.0
65-69	140.6	66.2	74.4	6.4	3.7	2.7	107.1	56.1	51.0	18.3	2.9	15.4	8.8	3.5	5.3
70-74	118.7	52.8	65.9	5.3	2.6	2.7	83.3	44.5	38.8	24.2	3.6	20.6	5.9	2.2	3.7
75-79	87.7	37.3	50.4	4.1	1.7	2.3	53.3	30.3	23.0	27.0	4.0	23.0	3.4	1.3	2.1
80-84	53.4	21.0	32.4	2.9	1.1	1.8	26.0	15.8	10.2	23.0	3.6	19.5	1.5	0.6	0.9
85-89	26.3	9.5	16.8	1.6	0.6	1.0	9.4	6.2	3.2	14.9	2.5	12.4	0.5	0.2	0.3
90+	13.3	3.8	9.5	1.0	0.3	0.7	2.8	1.9	0.9	9.4	1.5	7.9	0.2	0.1	0.1

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	691.0	353.2	337.8	691.0	353.2	337.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	823.5	421.1	402.4	822.8	420.9	401.9	0.7	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	332.0	167.7	164.4	267.4	146.7	120.8	63.3	20.6	42.8	0.1	0.0	0.1	1.2	0.4	0.8
18-64	2187.7	1104.3	1083.4	556.8	324.0	232.7	1478.4	720.9	757.5	26.7	4.5	22.2	125.8	54.8	70.9
18+	2627.8	1295.0	1332.8	578.0	334.0	243.9	1760.4	875.7	884.6	143.5	22.6	120.9	146.0	62.6	83.3
25-44	1159.7	582.8	576.9	251.5	154.2	97.3	841.8	400.3	441.6	3.2	0.5	2.7	63.1	27.8	35.3
45-64	696.0	353.8	342.1	37.8	23.2	14.7	573.3	300.1	273.2	23.4	3.9	19.5	61.5	26.7	34.8
65+	440.1	190.7	249.5	21.2	10.0	11.2	281.9	154.8	127.1	116.8	18.1	98.7	20.2	7.8	12.4
0-90	3451.3	1716.1	1735.2	1400.8	755.0	645.8	1761.0	875.9	885.1	143.6	22.6	120.9	146.0	62.6	83.4

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	34.7	34.1	35.3	15.2	16.1	14.3	44.4	45.8	43.0	75.5	75.3	75.5	46.8	46.5	47.1
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	36.4	35.5	37.2	17.6	18.3	16.8	47.2	48.5	45.8	74.2	73.9	74.2	48.9	48.5	49.2
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.14 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)  
Tableau 1.14 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

British Columbia - Colombie-Britannique				In thousands - En milliers											
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
Âge	Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin	
TOTAL	3535.1	1756.6	1778.5	1437.3	774.2	663.0	1820.7	900.1	920.6	123.7	16.3	107.3	153.5	65.9	87.6
0	45.6	23.3	22.2	45.6	23.3	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	46.4	23.7	22.6	46.4	23.7	22.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	46.1	23.6	22.5	46.1	23.6	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	47.1	24.1	22.9	47.1	24.1	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	46.7	24.0	22.7	46.7	24.0	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	231.7	118.7	113.0	231.7	118.7	113.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	46.2	23.5	22.7	46.2	23.5	22.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	47.3	24.1	23.3	47.3	24.1	23.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	48.4	24.7	23.7	48.4	24.7	23.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	48.8	24.9	23.9	48.8	24.9	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	48.4	24.5	23.9	48.4	24.5	23.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	239.2	121.8	117.4	239.2	121.8	117.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	47.9	24.5	23.4	47.9	24.5	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	47.9	24.5	23.4	47.9	24.5	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	46.9	23.9	23.0	46.9	23.9	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	46.1	23.6	22.5	46.1	23.6	22.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	45.6	23.4	22.2	45.6	23.4	22.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	234.3	119.9	114.4	234.3	119.9	114.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	44.7	23.0	21.7	44.7	23.0	21.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	44.7	23.1	21.6	44.7	23.1	21.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	45.3	23.1	22.2	45.0	23.1	22.0	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	45.5	23.1	22.4	44.8	23.0	21.8	0.7	0.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	45.0	22.8	22.2	43.3	22.5	20.8	1.6	0.3	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	225.2	115.2	110.0	222.5	114.7	107.8	2.6	0.5	2.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
20	45.9	23.1	22.8	42.2	22.4	19.9	3.6	0.7	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	46.9	23.6	23.3	40.2	21.9	18.3	6.6	1.7	5.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
22	49.9	25.1	24.8	38.9	21.9	17.0	10.8	3.1	7.6	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
23	51.3	26.0	25.3	36.1	20.9	15.2	14.9	5.0	9.9	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2
24	51.4	25.8	25.6	31.6	18.5	13.1	19.3	7.1	12.2	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3
20-24	245.3	123.5	121.8	189.0	105.6	83.4	55.1	17.5	37.6	0.1	0.0	0.0	1.1	0.4	0.8
25	50.7	25.6	25.1	27.4	16.4	11.0	22.5	8.9	13.6	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	0.5
26	51.3	25.9	25.4	24.1	14.7	9.4	26.2	10.8	15.3	0.0	0.0	0.0	1.0	0.4	0.7
27	53.8	27.1	26.7	21.7	13.5	8.2	30.7	13.1	17.7	0.0	0.0	0.0	1.4	0.6	0.8
28	58.2	29.4	28.8	20.6	12.9	7.7	35.9	15.8	20.1	0.0	0.0	0.0	1.7	0.7	1.0
29	61.4	30.9	30.5	19.2	12.0	7.2	40.1	17.9	22.2	0.0	0.0	0.0	2.1	0.9	1.1
25-29	275.4	138.8	136.5	113.0	69.5	43.5	155.4	66.5	88.9	0.1	0.0	0.1	6.9	2.8	4.1
30	62.8	31.7	31.1	17.7	10.9	6.8	42.7	19.7	23.0	0.0	0.0	0.0	2.4	1.1	1.3
31	62.5	31.5	31.0	15.6	9.7	6.0	44.2	20.6	23.6	0.0	0.0	0.0	2.7	1.2	1.5
32	63.3	32.0	31.3	14.9	9.3	5.6	45.6	21.5	24.2	0.0	0.0	0.0	2.7	1.2	1.5
33	63.9	31.8	32.0	13.4	8.2	5.2	47.4	22.3	25.1	0.0	0.0	0.0	3.0	1.3	1.7
34	62.9	31.4	31.5	12.0	7.4	4.5	47.6	22.4	25.1	0.1	0.0	0.1	3.3	1.5	1.8
30-34	315.4	158.4	157.0	73.6	45.5	28.1	227.5	106.4	121.0	0.2	0.0	0.2	14.2	6.4	7.7
35	63.5	31.8	31.7	11.1	6.9	4.3	48.7	23.3	25.4	0.1	0.0	0.1	3.5	1.6	1.9
36	62.1	30.7	31.4	9.9	6.0	3.9	48.4	23.1	25.3	0.1	0.0	0.1	3.8	1.6	2.2
37	61.0	30.3	30.7	8.4	5.2	3.2	48.5	23.4	25.1	0.1	0.0	0.1	4.0	1.8	2.2
38	60.8	30.1	30.7	7.9	4.8	3.1	48.6	23.4	25.1	0.1	0.0	0.1	4.2	1.8	2.3
39	59.4	29.5	29.9	7.1	4.3	2.8	47.9	23.3	24.6	0.1	0.0	0.1	4.3	1.9	2.4
35-39	306.8	152.4	154.4	44.4	27.1	17.2	242.1	116.5	125.6	0.6	0.1	0.5	19.8	8.8	11.0
40	58.1	29.0	29.1	6.3	3.8	2.5	47.2	23.2	24.0	0.1	0.0	0.1	4.4	2.0	2.5
41	56.7	28.5	28.2	6.0	3.6	2.4	46.0	22.9	23.2	0.2	0.0	0.2	4.5	2.0	2.5
42	55.9	28.2	27.7	5.7	3.4	2.3	45.1	22.6	22.5	0.2	0.0	0.2	5.0	2.2	2.8
43	55.9	28.3	27.6	5.2	3.2	2.0	45.5	22.8	22.6	0.2	0.0	0.2	5.0	2.2	2.7
44	54.2	27.4	26.8	4.6	2.7	1.9	44.2	22.4	21.8	0.3	0.0	0.3	5.1	2.2	2.9
40-44	280.8	141.3	139.5	27.8	16.7	11.1	227.9	113.9	114.0	1.0	0.1	0.9	24.0	10.6	13.4

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.



Table 1.14 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.14 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

## British Columbia - Colombie-Britannique

## In thousands - En milliers

Age Âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin
45	54.2	27.7	26.5	4.2	2.5	1.7	44.5	22.8	21.7	0.3	0.0	0.3	5.1	2.3	2.9
46	54.2	27.4	26.8	4.0	2.4	1.7	44.5	22.6	21.8	0.4	0.0	0.3	5.3	2.3	3.0
47	45.1	23.1	22.0	3.1	1.9	1.2	37.0	19.1	17.9	0.4	0.1	0.3	4.6	2.0	2.6
48	42.2	21.5	20.7	2.8	1.7	1.1	34.9	18.0	16.9	0.4	0.0	0.4	4.1	1.7	2.3
49	41.7	21.2	20.4	2.5	1.5	1.0	34.7	17.9	16.7	0.4	0.1	0.3	4.1	1.7	2.3
45-49	237.3	120.8	116.5	16.6	9.9	6.7	195.6	100.6	95.0	1.9	0.2	1.6	23.2	10.1	13.1
50	40.2	20.5	19.7	2.3	1.4	0.9	33.5	17.3	16.2	0.5	0.1	0.4	4.0	1.8	2.3
51	37.5	19.0	18.5	2.1	1.3	0.8	31.2	16.1	15.2	0.5	0.1	0.5	3.6	1.6	2.1
52	36.5	18.5	18.0	1.9	1.2	0.8	30.4	15.7	14.7	0.5	0.0	0.5	3.6	1.5	2.1
53	34.0	17.3	16.7	1.7	1.0	0.7	28.4	14.8	13.6	0.6	0.1	0.5	3.3	1.4	1.8
54	32.9	16.8	16.1	1.6	1.0	0.6	27.6	14.4	13.2	0.6	0.0	0.6	3.0	1.3	1.7
50-54	181.1	92.0	89.0	9.7	5.8	3.8	151.2	78.3	72.9	2.7	0.3	2.4	17.5	7.6	9.9
55	31.9	16.1	15.8	1.5	0.9	0.6	26.8	13.9	12.9	0.7	0.1	0.7	2.9	1.2	1.6
56	31.1	15.7	15.4	1.4	0.8	0.5	26.2	13.5	12.7	0.7	0.1	0.6	2.8	1.2	1.6
57	31.3	15.9	15.3	1.3	0.9	0.5	26.3	13.8	12.5	0.9	0.1	0.8	2.7	1.2	1.6
58	30.7	15.6	15.1	1.4	0.8	0.5	25.7	13.5	12.2	1.0	0.2	0.9	2.6	1.1	1.5
59	30.2	15.6	14.6	1.4	0.9	0.5	25.2	13.4	11.7	1.2	0.1	1.0	2.5	1.1	1.4
55-59	155.2	78.9	76.2	7.0	4.4	2.7	130.2	68.1	62.1	4.6	0.6	3.9	13.4	5.8	7.6
60	30.7	15.5	15.1	1.3	0.8	0.5	25.5	13.4	12.1	1.4	0.2	1.2	2.5	1.1	1.4
61	30.9	15.9	15.0	1.3	0.8	0.5	25.8	13.9	12.0	1.4	0.2	1.2	2.3	1.0	1.2
62	31.5	16.0	15.5	1.5	0.9	0.5	25.9	13.8	12.1	1.7	0.2	1.4	2.5	1.0	1.4
63	30.9	15.5	15.4	1.4	0.9	0.5	25.2	13.3	11.9	2.0	0.3	1.6	2.3	1.0	1.3
64	30.1	14.8	15.2	1.4	0.9	0.5	24.3	12.7	11.6	2.2	0.3	1.9	2.2	0.9	1.3
60-64	154.0	77.8	76.3	7.0	4.4	2.7	126.7	67.1	59.7	8.5	1.2	7.3	11.7	5.1	6.6
65	29.0	14.4	14.6	1.4	0.8	0.5	23.2	12.3	10.9	2.4	0.4	2.0	2.1	0.9	1.2
66	28.7	13.9	14.8	1.4	0.8	0.5	22.7	11.9	10.9	2.7	0.4	2.3	1.9	0.8	1.1
67	28.6	13.6	15.0	1.3	0.8	0.6	22.4	11.7	10.8	3.0	0.4	2.5	1.8	0.7	1.1
68	28.1	13.2	15.0	1.3	0.7	0.5	21.9	11.3	10.6	3.2	0.4	2.8	1.7	0.7	1.0
69	27.7	12.8	15.0	1.2	0.7	0.6	21.4	11.0	10.4	3.4	0.5	3.0	1.7	0.6	1.1
65-69	142.2	67.8	74.4	6.6	3.8	2.7	111.7	58.1	53.6	14.7	2.2	12.5	9.2	3.7	5.5
70-74	124.2	55.4	68.8	5.4	2.6	2.7	91.3	47.7	43.6	21.0	2.6	18.4	6.5	2.4	4.1
75-79	88.5	37.4	51.1	4.0	1.7	2.3	57.6	31.5	26.1	23.3	2.9	20.4	3.6	1.3	2.3
80-84	56.6	22.3	34.3	2.9	1.1	1.8	30.7	17.8	12.9	21.5	2.8	18.7	1.6	0.6	1.0
85-89	28.0	10.0	18.0	1.7	0.6	1.1	11.5	7.2	4.3	14.3	2.0	12.3	0.6	0.2	0.4
90+	14.0	4.0	10.0	1.0	0.3	0.7	3.6	2.4	1.3	9.2	1.3	8.0	0.1	0.1	0.1

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	705.2	360.4	344.8	705.2	360.4	344.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	840.0	429.7	410.3	839.6	429.6	410.0	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	335.8	169.5	166.3	277.1	151.1	125.9	57.5	17.9	39.6	0.1	0.1	0.0	1.2	0.4	0.8
18-64	2241.7	1130.0	1111.7	576.2	334.5	241.7	1514.0	735.2	778.7	19.6	2.6	17.0	131.9	57.6	74.3
18+	2695.2	1326.9	1368.3	597.7	344.6	253.0	1820.4	900.0	920.3	123.6	16.3	107.3	153.5	65.9	87.6
25-44	1178.4	591.0	587.4	258.8	158.9	99.9	852.9	403.3	449.5	1.8	0.2	1.6	64.9	28.6	36.3
45-64	727.5	369.5	358.0	40.3	24.5	15.8	603.6	314.0	289.6	17.7	2.4	15.3	65.9	28.6	37.2
65+	453.4	196.9	256.6	21.4	10.1	11.3	306.4	164.8	141.6	104.0	13.7	90.3	21.6	8.3	13.3
0-90	3535.1	1756.6	1778.5	1437.3	774.2	663.0	1820.7	900.1	920.6	123.7	16.3	107.3	153.5	65.9	87.6

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	35.0	34.4	35.6	15.3	16.2	14.4	45.0	46.3	43.7	76.5	76.3	76.5	47.1	46.7	47.4
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	36.5	35.7	37.4	17.7	18.4	17.0	47.7	48.9	46.5	75.3	75.2	75.3	49.1	48.6	49.4
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.15 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.15 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Yukon		In thousands - En milliers														
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s			
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		
TOTAL	30.2	15.7	14.5	14.1	7.8	6.4	14.5	7.2	7.3	0.5	0.1	0.3	1.2	0.6	0.5	
0	0.6	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
1	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
2	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
3	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
4	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
0- 4	2.7	1.4	1.3	2.7	1.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
6	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
7	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
8	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
9	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
5- 9	2.5	1.3	1.2	2.5	1.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
10	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
11	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
12	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
13	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
14	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
10-14	2.1	1.1	1.0	2.1	1.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
15	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
16	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
17	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
18	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
15-19	2.0	1.0	1.0	1.9	1.0	0.9	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
20	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
21	0.5	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
22	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
23	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
24	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
20-24	2.3	1.2	1.1	1.6	1.0	0.7	0.6	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
25	0.5	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
26	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
27	0.6	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
28	0.6	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
29	0.7	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
25-29	2.9	1.5	1.4	1.1	0.7	0.4	1.7	0.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
30	0.7	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
31	0.7	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
32	0.7	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
33	0.6	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
34	0.7	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
30-34	3.3	1.6	1.7	0.8	0.5	0.3	2.4	1.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	
35	0.6	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
36	0.6	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
37	0.7	0.3	0.4	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
38	0.7	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
39	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
35-39	3.2	1.6	1.6	0.5	0.2	0.2	2.6	1.3	1.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	
40	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
41	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
42	0.5	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
43	0.5	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
44	0.5	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
40-44	2.8	1.5	1.3	0.3	0.2	0.1	2.2	1.1	1.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.15 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.15 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Yukon		In thousands - En milliers														
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(x)ve(s)			Divorced - Divorcé(e)s			
Âge	Male Masculin		Female Féminin	Male Masculin		Female Féminin	Male Masculin		Female Féminin	Male Masculin		Female Féminin	Male Masculin		Female Féminin	
45	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
46	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
47	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
48	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
49	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
45-49	2.1	1.2	0.9	0.1	0.1	0.0	1.7	0.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	
50	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
51	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
52	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
53	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
54	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
50-54	1.4	0.8	0.6	0.1	0.1	0.0	1.1	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	
55	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
56	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
57	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
58	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
59	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
55-59	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.7	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	
60	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
61	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
62	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
63	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
64	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
60-64	0.8	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
65	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
66	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
67	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
68	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
69	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
65-69	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
70-74	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	
75-79	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
80-84	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
85-89	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
90+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	7.4	3.8	3.5	7.4	3.8	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	8.6	4.5	4.1	8.6	4.4	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	3.1	1.6	1.5	2.4	1.4	1.0	0.7	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-64	20.5	10.6	9.8	5.4	3.2	2.2	13.8	6.8	7.0	0.2	0.0	0.1	1.1	0.6	0.5
18+	21.6	11.3	10.4	5.6	3.3	2.2	14.4	7.2	7.3	0.5	0.1	0.3	1.2	0.6	0.5
25-44	12.3	6.2	6.1	2.7	1.6	1.1	9.0	4.3	4.7	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3
45-64	5.1	2.9	2.2	0.4	0.3	0.1	4.1	2.3	1.8	0.2	0.0	0.1	0.5	0.3	0.2
65+	1.2	0.6	0.6	0.1	0.1	0.0	0.7	0.4	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
0-90	30.2	15.7	14.5	14.1	7.8	6.4	14.5	7.2	7.3	0.5	0.1	0.3	1.2	0.6	0.5

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	30.8	31.1	30.5	14.2	15.2	13.2	39.6	41.0	38.2	67.7	68.4	66.0	45.0	46.4	43.8
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	30.6	30.9	30.2	16.9	17.9	15.7	41.4	42.7	40.1	65.4	67.8	64.0	47.2	47.9	46.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.



Table 1.15 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)  
Tableau 1.15 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Yukon		In thousands - En milliers													
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
TOTAL	32.0	16.5	15.5	15.0	8.2	6.8	15.4	7.5	7.8	0.4	0.1	0.3	1.2	0.7	0.6
0	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	0.6	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.6	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.6	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	2.8	1.5	1.3	2.8	1.5	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	2.6	1.4	1.3	2.6	1.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	2.3	1.2	1.1	2.3	1.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	2.1	1.1	1.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.5	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.5	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.5	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20-24	2.4	1.2	1.2	1.8	1.0	0.7	0.6	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.5	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.6	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.7	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.7	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25-29	3.0	1.5	1.5	1.2	0.7	0.5	1.8	0.8	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.8	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.7	0.3	0.4	0.2	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
32	0.7	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
33	0.7	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
34	0.6	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30-34	3.6	1.7	1.8	0.9	0.5	0.4	2.5	1.2	1.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
35	0.7	0.3	0.4	0.1	0.1	0.0	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
36	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.1	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37	0.7	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
38	0.7	0.3	0.4	0.1	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
39	0.7	0.3	0.3	0.1	0.1	0.0	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
35-39	3.4	1.6	1.7	0.5	0.3	0.2	2.7	1.3	1.4	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
40	0.7	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
41	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
42	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
43	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
44	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
40-44	3.0	1.6	1.4	0.3	0.2	0.1	2.4	1.2	1.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.15 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.15 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Yukon		In thousands - En milliers													
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin	Male Total Masculin		Female Féminin
45	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
46	0.5	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
47	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
48	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
49	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
45-49	2.3	1.2	1.0	0.2	0.1	0.0	1.9	1.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
50	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
51	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
52	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
53	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
54	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
50-54	1.5	0.9	0.6	0.1	0.1	0.0	1.2	0.7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
55	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
56	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
57	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
58	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
59	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-59	1.0	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.8	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
60	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
61	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
62	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
63	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
64	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
60-64	0.8	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0
65	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
66	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
67	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
68	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
69	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65-69	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
70-74	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
75-79	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
80-84	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
85-89	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
90+	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	7.7	4.0	3.7	7.7	4.0	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	9.0	4.7	4.3	9.0	4.7	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	3.3	1.7	1.6	2.6	1.5	1.1	0.6	0.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-64	21.7	11.2	10.5	5.9	3.5	2.4	14.6	7.1	7.4	0.2	0.0	0.1	1.1	0.6	0.5
18+	23.0	11.9	11.2	6.0	3.6	2.5	15.3	7.5	7.8	0.4	0.1	0.3	1.2	0.7	0.6
25-44	12.9	6.4	6.5	2.9	1.7	1.2	9.4	4.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3
45-64	5.6	3.1	2.5	0.4	0.3	0.1	4.5	2.5	2.0	0.1	0.0	0.1	0.5	0.3	0.2
65+	1.3	0.6	0.6	0.1	0.1	0.0	0.8	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0
0-90	32.0	16.5	15.5	15.0	8.2	6.8	15.4	7.5	7.8	0.4	0.1	0.3	1.2	0.7	0.6

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	31.0	31.1	30.8	14.5	15.3	13.6	40.0	41.4	38.7	69.5	69.4	66.5	45.4	46.8	44.2
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	30.7	31.0	30.5	17.0	17.9	16.0	41.8	43.1	40.6	65.6	67.4	63.8	47.5	48.4	46.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Note: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.16 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)  
Tableau 1.16 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest															
In thousands - En milliers															
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	62.3	32.6	29.7	36.0	19.4	16.6	24.0	12.2	11.8	1.0	0.3	0.7	1.2	0.6	0.6
0	1.5	0.8	0.8	1.5	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	1.7	0.8	0.9	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.7	0.9	0.8	1.7	0.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	1.6	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.5	0.8	0.8	1.5	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0- 4	8.0	4.0	4.0	8.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.4	0.7	0.7	1.4	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.4	0.7	0.7	1.4	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.3	0.7	0.6	1.3	0.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.3	0.6	0.7	1.3	0.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.3	0.7	0.6	1.3	0.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5- 9	6.6	3.4	3.3	6.6	3.3	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.2	0.6	0.6	1.2	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.1	0.6	0.5	1.1	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.2	0.6	0.6	1.2	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.1	0.6	0.5	1.1	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.1	0.6	0.5	1.1	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	5.6	2.9	2.7	5.6	2.9	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	1.0	0.5	0.5	0.9	0.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.0	0.5	0.5	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	5.0	2.6	2.5	4.9	2.5	2.3	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.1	0.6	0.6	0.9	0.5	0.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.2	0.6	0.6	0.9	0.5	0.4	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.2	0.6	0.6	0.9	0.5	0.4	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.2	0.6	0.6	0.8	0.5	0.3	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.2	0.6	0.6	0.7	0.4	0.3	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20-24	6.0	3.1	3.0	4.2	2.5	1.8	1.8	0.6	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.2	0.6	0.6	0.6	0.4	0.2	0.6	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.3	0.6	0.6	0.5	0.3	0.2	0.7	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.4	0.7	0.7	0.6	0.3	0.2	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.4	0.7	0.7	0.5	0.3	0.2	0.9	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.4	0.7	0.6	0.5	0.3	0.2	0.9	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25-29	6.6	3.4	3.2	2.6	1.6	1.1	3.9	1.8	2.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
30	1.4	0.7	0.6	0.4	0.3	0.1	0.9	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.3	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
32	1.2	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.9	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
33	1.2	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	0.9	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
34	1.2	0.6	0.5	0.3	0.2	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30-34	6.2	3.3	2.9	1.7	1.1	0.6	4.3	2.2	2.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
35	1.1	0.6	0.5	0.2	0.1	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
36	1.0	0.5	0.5	0.2	0.1	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
37	1.0	0.6	0.5	0.2	0.1	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
38	1.0	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
39	0.9	0.5	0.4	0.1	0.1	0.1	0.7	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
35-39	5.0	2.7	2.3	0.9	0.5	0.3	3.9	2.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
40	0.8	0.5	0.4	0.1	0.1	0.0	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
41	0.9	0.5	0.4	0.1	0.1	0.1	0.7	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
42	0.8	0.4	0.4	0.1	0.1	0.0	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
43	0.8	0.4	0.4	0.1	0.1	0.0	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
44	0.8	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.6	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
40-44	4.0	2.2	1.8	0.5	0.4	0.2	3.2	1.7	1.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.



Table 1.16 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1992 (PR)

Tableau 1.16 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1992 (PR)

## Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest In thousands - En milliers

Age Âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(x)és			Divorced - Divorcé(e)s		
	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
45	0.7	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
46	0.6	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
47	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
48	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
49	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
45-49	2.9	1.6	1.3	0.3	0.2	0.1	2.4	1.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
50	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
51	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
52	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
53	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
54	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
50-54	1.9	1.1	0.9	0.2	0.1	0.1	1.5	0.8	0.7	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
55	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
56	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
57	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
58	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
59	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-59	1.5	0.8	0.7	0.1	0.1	0.0	1.2	0.7	0.5	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
60	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
61	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
62	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
63	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
64	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
60-64	1.1	0.6	0.4	0.1	0.1	0.0	0.8	0.5	0.3	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
65	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
66	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
67	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
68	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
69	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65-69	0.7	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
70-74	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
75-79	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
80-84	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
85-89	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
90+	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	20.3	10.3	10.0	20.3	10.3	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	23.4	11.8	11.5	23.3	11.8	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	8.0	4.1	3.9	6.1	3.4	2.6	1.9	0.6	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-64	37.2	19.8	17.4	12.5	7.4	5.1	23.0	11.7	11.4	0.5	0.2	0.3	1.2	0.6	0.6
18+	38.9	20.7	18.1	12.7	7.6	5.1	24.0	12.2	11.7	1.0	0.3	0.7	1.2	0.6	0.6
25-44	21.8	11.6	10.2	5.7	3.5	2.2	15.3	7.7	7.6	0.1	0.0	0.1	0.7	0.4	0.3
45-64	7.4	4.2	3.2	0.7	0.5	0.2	5.9	3.3	2.5	0.4	0.1	0.3	0.4	0.2	0.2
65+	1.7	0.9	0.8	0.2	0.1	0.0	0.9	0.6	0.4	0.5	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0
0-90	62.3	32.6	29.7	36.0	19.4	16.6	24.0	12.2	11.8	1.0	0.3	0.7	1.2	0.6	0.6

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	24.8	25.6	24.0	12.9	13.9	11.9	37.4	38.8	35.7	65.7	65.9	65.4	42.5	42.5	42.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	26.0	26.6	25.4	15.3	16.3	14.1	39.5	41.0	38.0	64.6	63.7	64.8	43.7	44.3	43.1
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Table 1.16 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)

Tableau 1.16 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest In thousands - En milliers															
Age Âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin		Male Total Masculin	Female Féminin	
TOTAL	62.9	33.0	29.9	36.9	19.9	17.0	23.8	12.2	11.6	0.9	0.3	0.6	1.3	0.6	0.6
0	1.6	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1	1.5	0.8	0.8	1.5	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	1.7	0.8	0.9	1.7	0.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	1.7	0.9	0.8	1.7	0.9	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	1.6	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-4	8.1	4.0	4.0	8.1	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.5	0.8	0.7	1.5	0.8	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.4	0.7	0.7	1.4	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.4	0.7	0.7	1.4	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.3	0.7	0.6	1.3	0.7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.3	0.6	0.6	1.3	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5-9	6.8	3.4	3.4	6.8	3.4	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.2	0.6	0.6	1.2	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.2	0.6	0.5	1.2	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	1.1	0.6	0.5	1.1	0.6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	1.2	0.6	0.6	1.1	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	1.1	0.5	0.5	1.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10-14	5.8	3.0	2.8	5.7	3.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.1	0.5	0.5	1.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.1	0.5	0.5	1.1	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.9	0.5	0.5	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15-19	5.1	2.6	2.5	5.0	2.6	2.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	1.0	0.5	0.5	0.9	0.5	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.1	0.6	0.6	0.9	0.5	0.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	1.2	0.6	0.6	0.9	0.5	0.4	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	1.2	0.6	0.6	0.9	0.5	0.4	0.4	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	1.2	0.6	0.6	0.7	0.5	0.3	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20-24	5.8	3.0	2.8	4.3	2.5	1.8	1.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	1.2	0.6	0.6	0.7	0.4	0.3	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	1.2	0.6	0.6	0.5	0.3	0.2	0.6	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.3	0.6	0.6	0.5	0.3	0.2	0.8	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	1.4	0.7	0.7	0.6	0.3	0.2	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	1.4	0.7	0.7	0.5	0.3	0.2	0.9	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25-29	6.4	3.3	3.1	2.8	1.7	1.1	3.6	1.6	2.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
30	1.3	0.7	0.6	0.4	0.3	0.2	0.9	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.3	0.7	0.6	0.4	0.3	0.1	0.9	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
32	1.3	0.7	0.6	0.4	0.3	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
33	1.2	0.7	0.5	0.3	0.2	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
34	1.1	0.6	0.5	0.2	0.2	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30-34	6.2	3.3	2.9	1.7	1.1	0.6	4.3	2.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
35	1.1	0.6	0.5	0.3	0.2	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
36	1.0	0.5	0.5	0.2	0.1	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
37	1.0	0.5	0.5	0.2	0.1	0.1	0.7	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
38	1.0	0.6	0.4	0.2	0.1	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
39	1.0	0.5	0.4	0.1	0.1	0.1	0.8	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
35-39	5.1	2.8	2.3	1.0	0.6	0.4	3.9	2.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
40	0.9	0.5	0.4	0.1	0.1	0.1	0.7	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
41	0.8	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
42	0.8	0.5	0.4	0.1	0.1	0.0	0.7	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
43	0.8	0.4	0.4	0.1	0.1	0.0	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
44	0.8	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
40-44	4.1	2.2	1.8	0.5	0.3	0.2	3.2	1.8	1.5	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante.

Table 1.16 Population by Marital Status, Age and Sex, July 1 1993 (PP)  
Tableau 1.16 Population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, au 1er juillet 1993 (PP)

Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest In thousands - En milliers															
Age	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veu(x)ve(s)			Divorced - Divorcé(e)s		
Âge	Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female		Male	Female	
	Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin		Total Masculin	Féminin	
45	0.8	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.6	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
46	0.7	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
47	0.6	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.5	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
48	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
49	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
45-49	3.1	1.8	1.3	0.4	0.2	0.1	2.6	1.5	1.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
50	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
51	0.4	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
52	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
53	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
54	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
50-54	2.0	1.1	0.9	0.2	0.1	0.1	1.6	0.9	0.7	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
55	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
56	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
57	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
58	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
59	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
55-59	1.6	0.9	0.7	0.1	0.1	0.0	1.2	0.7	0.5	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
60	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
61	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
62	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
63	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
64	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
60-64	1.1	0.6	0.5	0.1	0.1	0.0	0.8	0.5	0.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
65	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
66	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
67	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
68	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
69	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65-69	0.7	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.5	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
70-74	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
75-79	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
80-84	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
85-89	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
90+	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

## Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

0-14	20.6	10.4	10.2	20.6	10.4	10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0-17	23.8	12.0	11.7	23.7	12.0	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-24	7.8	4.0	3.8	6.2	3.5	2.7	1.5	0.5	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18-64	37.3	20.0	17.4	13.0	7.7	5.2	22.8	11.5	11.2	0.4	0.1	0.3	1.2	0.6	0.6
18+	39.1	20.9	18.2	13.2	7.9	5.3	23.8	12.1	11.6	0.9	0.3	0.6	1.3	0.6	0.6
25-44	21.8	11.6	10.2	6.0	3.7	2.3	15.0	7.5	7.5	0.1	0.0	0.1	0.7	0.4	0.4
45-64	7.8	4.4	3.4	0.8	0.5	0.3	6.2	3.5	2.7	0.3	0.1	0.2	0.5	0.2	0.3
65+	1.8	1.0	0.8	0.2	0.1	0.1	1.0	0.6	0.4	0.5	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0
0-90	62.9	33.0	29.9	36.9	19.9	17.0	23.8	12.2	11.6	0.9	0.3	0.6	1.3	0.6	0.6

## Median Age(Years) - Âge médian(années):

	24.9	25.8	24.0	13.1	14.1	12.0	38.2	39.6	36.5	66.3	65.6	66.4	43.0	43.1	42.9
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

## Mean Age(Years) - Âge moyen(années):

	26.2	26.8	25.5	15.5	16.5	14.2	40.3	41.7	38.8	65.1	63.0	66.0	44.3	45.0	43.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR): Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.  
Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.  
Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.





Table 2.1 Census Families, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1986 to 1993  
 Tableau 2.1 Familles de recensement, Canada, provinces et territoires au 1er juillet 1986 à 1993

(In thousands. - En milliers.)

Year - Année	Canada	Nfld - T-N	P E I - Î-P-E	N S - N-E	N B - N-B	Que - Que	Ont	Man	Sask	Alta - Alb	B C - C-B	Yukon	N W T - T N-O
1986(ID)	6766.3	142.4	32.1	230.9	187.2	1759.1	2461.6	276.9	260.8	618.7	779.6	5.9	11.3
1987(ID)	6868.4	143.3	32.4	233.4	188.7	1785.7	2514.7	279.6	262.2	620.0	790.8	6.2	11.4
1988(ID)	6979.7	144.7	32.9	235.9	190.4	1809.5	2568.4	281.8	261.7	625.9	810.3	6.6	11.6
1989(ID)	7120.8	146.7	33.5	239.1	193.1	1840.0	2632.7	282.9	260.4	638.4	835.4	6.7	11.9
1990(ID)	7251.4	148.8	33.8	242.1	195.9	1865.5	2686.5	284.5	258.1	653.9	863.1	6.9	12.3
1991(ID)	7364.8	150.8	33.9	244.8	198.2	1885.1	2730.6	286.1	257.5	668.7	889.2	7.1	12.7
1991(PR)	7518.1	153.0	34.1	247.1	203.2	1923.7	2799.6	292.4	261.7	674.2	908.3	7.4	13.3
1992(PR)	7586.9	155.0	34.2	248.4	204.3	1935.2	2829.0	291.7	260.5	682.2	924.7	7.9	13.7
1993(PP)	7654.3	156.7	34.6	249.5	205.6	1943.1	2858.8	291.6	259.4	689.4	943.3	8.4	14.0

(ID) Final intercensal estimates unadjusted for census net undercoverage.  
 Estimations intercensitaires définitives non ajustées pour le sous-dénombrement net.

(PD) Final postcensal estimates. - Estimations postcensitaires définitives.

(PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.  
 Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

Note: Postcensal estimates are adjusted for census net undercoverage.  
 Nota: Les estimations postcensitaires sont ajustées pour le sous-dénombrement net au recensement.

Table 2.2 Census Families by Size and Structure, Canada (1) and Provinces,  
July 1, 1992 (PR)

Tableau 2.2 Familles de recensement selon la taille et la structure,  
Canada (1) et provinces au 1er juillet 1992 (PR)

(In thousands - En milliers)

(in thousands - En milliers)								
Structure and Area  Structure et région	Total Families  Total des familles	Families by Size  Familles selon la taille					Persons in Families  Personnes dans les familles	Average Family Size  Taille moyenne des familles
		2	3	4	5	6+		
Husband-wife Families Familles époux-épouse								
CANADA .....	6,579.3	2,691.1	1,421.7	1,672.7	610.7	183.1	20,568.2	3.1
Nfld. - T.-N. ....	136.4	39.9	33.6	41.4	16.4	5.0	460.3	3.4
P.E.I. - I.-P.-É. ....	29.8	10.5	6.6	7.5	3.7	1.5	98.4	3.3
N.S. - N.-É. ....	214.6	85.4	49.7	54.4	19.4	5.7	670.7	3.1
N.B. - N.-B. ....	176.9	66.6	41.5	47.9	16.7	4.2	559.4	3.2
Que. - Qué. ....	1,659.5	673.0	394.9	423.2	135.8	32.6	5,110.9	3.1
Ont. ....	2,469.5	998.9	528.5	639.9	233.4	68.8	7,752.8	3.1
Man. ....	253.1	105.2	50.6	61.9	25.8	9.6	800.3	3.2
Sask. ....	229.6	96.7	42.0	52.8	27.0	11.1	736.9	3.2
Alta. - Alb. ....	596.6	237.6	119.9	154.3	62.0	22.8	1,910.4	3.2
B.C. - C.-B. ....	813.5	377.3	154.3	189.3	70.6	22.0	2,468.1	3.0
Lone-parent Families Familles monoparentales								
CANADA .....	986.0	580.9	296.2	83.9	18.9	6.0	2,519.6	2.6
Nfld. - T.-N. ....	18.7	10.4	5.7	2.0	0.5	0.2	49.1	2.6
P.E.I. - I.-P.-É. ....	4.4	2.6	1.2	0.4	0.1	--	11.5	2.6
N.S. - N.-É. ....	33.8	20.1	9.9	2.9	0.7	0.2	86.5	2.6
N.B. - N.-B. ....	27.5	16.4	8.3	2.3	0.4	0.1	69.5	2.5
Que. - Qué. ....	275.7	172.8	79.9	18.8	3.4	0.9	683.0	2.5
Ont. ....	359.5	207.7	109.8	32.2	7.4	2.3	925.8	2.6
Man. ....	38.6	22.1	11.4	3.7	1.1	0.5	101.2	2.6
Sask. ....	30.9	16.9	9.0	3.4	1.1	0.5	83.1	2.7
Alta. - Alb. ....	85.6	47.1	26.8	8.8	2.2	0.8	225.7	2.6
B.C. - C.-B. ....	111.2	64.9	34.3	9.4	2.1	0.6	284.2	2.6
Total Families Total des familles								
CANADA .....	7,565.3	3,272.1	1,717.9	1,756.6	629.7	189.0	23,087.8	3.1
Nfld. - T.-N. ....	155.0	50.3	39.3	43.4	16.9	5.1	509.4	3.3
P.E.I. - I.-P.-É. ....	34.2	13.2	7.8	8.0	3.8	1.5	109.9	3.2
N.S. - N.-É. ....	248.4	105.5	59.7	57.3	20.0	5.9	757.2	3.0
N.B. - N.-B. ....	204.3	83.0	49.8	50.2	17.1	4.3	628.9	3.1
Que. - Qué. ....	1,935.2	845.7	474.8	442.0	139.2	33.5	5,793.9	3.0
Ont. ....	2,829.0	1,206.6	638.4	672.1	240.8	71.1	8,678.7	3.1
Man. ....	291.7	127.3	62.0	65.6	26.8	10.0	901.5	3.1
Sask. ....	260.5	113.6	51.0	56.2	28.0	11.6	819.9	3.1
Alta. - Alb. ....	682.2	284.6	146.6	163.1	64.3	23.6	2,136.1	3.1
B.C. - C.-B. ....	924.7	442.3	188.6	198.6	72.7	22.5	2,752.3	3.0

(PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

(1) Estimates are adjusted for census net undercoverage of families and exclude Yukon and Northwest Territories. - Les estimations sont ajustées pour le sous-dénombrement net des familles et excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

-- : Less than 50. - Moins de 50.



Table 2.2 Census Families by Size and Structure, Canada (1) and Provinces,  
July 1, 1993 (PP)

Tableau 2.2 Familles de recensement selon la taille et la structure,  
Canada (1) et provinces au 1er juillet 1993 (PP)

(In thousands - En milliers)

(In thousands - En milliers)								
Structure and Area  Structure et région	Total Families  Total des familles	Families by Size  Familles selon la taille					Persons in Families  Personnes dans les familles	Average Family Size  Taille moyenne des familles
		2	3	4	5	6+		
Husband-wife Families Familles époux-épouse								
CANADA .....	6,632.4	2,750.7	1,431.0	1,673.0	602.2	175.5	20,632.3	3.1
Nfld. - T.-N. ....	137.5	41.4	34.5	41.9	15.8	3.9	458.3	3.3
P.E.I. - Î.-P.-É. ....	30.0	10.8	6.7	7.6	3.6	1.4	98.6	3.3
N.S. - N.-É. ....	215.3	87.3	50.2	54.1	18.7	5.0	667.4	3.1
N.B. - N.-B. ....	177.9	68.5	42.1	47.9	15.9	3.6	557.2	3.1
Que. - Qué. ....	1,666.8	688.9	396.8	420.3	131.2	29.5	5,096.6	3.1
Ont. ....	2,491.5	1,018.5	532.5	641.9	231.5	67.1	7,794.1	3.1
Man. ....	252.5	106.0	50.3	61.5	25.4	9.2	795.9	3.2
Sask. ....	228.3	97.5	41.4	52.0	26.6	10.9	730.1	3.2
Alta. - Alb. ....	602.0	242.5	119.9	154.7	62.0	22.8	1,922.2	3.2
B.C. - C.-B. ....	830.5	389.3	156.5	191.1	71.4	22.1	2,511.8	3.0
Lone-parent Families Familles monoparentales								
CANADA .....	999.5	591.3	300.3	83.8	18.5	5.6	2,547.5	2.5
Nfld. - T.-N. ....	19.2	10.8	5.9	1.9	0.4	0.1	49.9	2.6
P.E.I. - Î.-P.-É. ....	4.5	2.7	1.3	0.5	0.1	--	11.7	2.6
N.S. - N.-É. ....	34.2	20.4	10.1	2.9	0.7	0.2	87.1	2.5
N.B. - N.-B. ....	27.7	16.7	8.4	2.2	0.4	0.1	69.6	2.5
Que. - Qué. ....	276.3	174.6	80.0	18.1	2.9	0.7	680.6	2.5
Ont. ....	367.3	212.6	112.2	32.7	7.5	2.3	944.7	2.6
Man. ....	39.1	22.4	11.6	3.7	1.1	0.4	102.4	2.6
Sask. ....	31.1	17.0	9.0	3.5	1.1	0.5	83.4	2.7
Alta. - Alb. ....	87.4	48.1	27.3	9.0	2.3	0.7	230.2	2.6
B.C. - C.-B. ....	112.8	66.0	34.7	9.4	2.1	0.5	287.8	2.6
Total Families Total des familles								
CANADA .....	7,631.9	3,342.1	1,731.3	1,756.8	620.6	181.1	23,179.8	3.0
Nfld. - T.-N. ....	156.7	52.2	40.4	43.9	16.2	4.0	508.3	3.2
P.E.I. - Î.-P.-É. ....	34.6	13.5	8.0	8.0	3.7	1.4	110.4	3.2
N.S. - N.-É. ....	249.5	107.7	60.2	57.0	19.4	5.2	754.5	3.0
N.B. - N.-B. ....	205.6	85.2	50.4	50.1	16.3	3.6	626.7	3.0
Que. - Qué. ....	1,943.1	863.5	476.8	438.4	134.1	30.2	5,777.2	3.0
Ont. ....	2,858.8	1,231.1	644.7	674.6	239.0	69.4	8,738.9	3.1
Man. ....	291.6	128.4	61.9	65.2	26.5	9.7	898.3	3.1
Sask. ....	259.4	114.5	50.5	55.4	27.6	11.3	813.5	3.1
Alta. - Alb. ....	689.4	290.6	147.2	163.7	64.3	23.6	2,152.4	3.1
B.C. - C.-B. ....	943.3	455.4	191.2	200.5	73.5	22.7	2,799.6	3.0

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

(1) Estimates are adjusted for census net undercoverage of families and exclude Yukon and Northwest Territories. - Les estimations sont ajustées pour le sous-dénombrement net des familles et excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

-- : Less than 50. - Moins de 50.

Table 2.3 Census Families by Structure and Age Group of Children, Canada (1) and Provinces,  
July 1, 1992 (PR)

Tableau 2.3 Familles de recensement selon la structure et le groupe d'âge des enfants,  
Canada (1) et provinces au 1er juillet 1992 (PR)

(In thousands - En milliers)

Structure and Area  Structure et région	With no children  Sans enfants	With children - Avec enfants			
		Aged 18 +  Age de 18 ans et plus	Aged under 18  Âgé de moins de 18 ans	Aged under 6  Age de moins de 6 ans	Total  Total
Husband-wife Families Familles époux-épouse					
CANADA .....	2,691.1	842.4	2,623.0	827.0	3,888.1
Nfld. - T.-N. ....	39.9	22.3	58.3	14.8	96.4
P.E.I. - Î.-P.-É....	10.5	4.2	12.4	3.6	19.2
N.S. - N.-É. ....	85.4	30.1	83.9	25.3	129.1
N.B. - N.-B. ....	66.6	25.4	71.2	20.3	110.3
Que. - Qué. ....	673.0	212.0	674.3	213.2	986.5
Ont. ....	998.9	346.2	956.3	314.3	1,470.6
Man. ....	105.2	29.8	101.6	31.2	147.8
Sask. ....	96.7	22.5	96.4	26.8	132.9
Alta. - Alb. ....	237.6	62.3	262.0	82.8	359.0
B.C. - C.-B. ....	377.3	87.6	306.7	94.6	436.2
Lone-parent Families Familles monoparentales					
CANADA .....	--	357.6	558.8	144.9	986.0
Nfld. - T.-N. ....	--	7.9	9.0	2.4	18.7
P.E.I. - Î.-P.-É....	--	1.8	2.3	0.6	4.4
N.S. - N.-É. ....	--	13.0	18.3	5.0	33.8
N.B. - N.-B. ....	--	10.5	14.9	3.8	27.5
Que. - Qué. ....	--	104.2	153.6	34.6	275.7
Ont. ....	--	135.9	196.6	55.4	359.5
Man. ....	--	13.2	22.6	6.3	38.6
Sask. ....	--	9.4	19.4	5.1	30.9
Alta. - Alb. ....	--	25.3	54.4	14.4	85.6
B.C. - C.-B. ....	--	36.2	67.7	17.1	111.2
Total Families Total des familles					
CANADA .....	2,691.1	1,200.0	3,181.8	971.8	4,874.1
Nfld. - T.-N. ....	39.9	30.2	67.3	17.2	115.1
P.E.I. - Î.-P.-É....	10.5	6.0	14.7	4.3	23.7
N.S. - N.-É. ....	85.4	43.2	102.2	30.3	163.0
N.B. - N.-B. ....	66.6	35.9	86.1	24.1	137.7
Que. - Qué. ....	673.0	316.2	827.9	247.8	1,262.2
Ont. ....	998.9	482.0	1,152.9	369.7	1,830.1
Man. ....	105.2	43.0	124.2	37.6	186.5
Sask. ....	96.7	31.9	115.8	31.9	163.8
Alta. - Alb. ....	237.6	87.7	316.4	97.2	444.7
B.C. - C.-B. ....	377.3	123.9	374.4	111.8	547.4

(PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

(1) Estimates are adjusted for census net undercoverage of families and exclude Yukon and Northwest Territories. - Les estimations sont ajustées pour le sous-dénombrement net des familles et excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Note: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

-- : Less than 50. - Moins de 50.

Table 2.3 Census Families by Structure and Age Group of Children, Canada (1) and Provinces,  
July 1, 1993 (PP)  
Tableau 2.3 Familles de recensement selon la structure et le groupe d'âge des enfants,  
Canada (1) et provinces au 1er juillet 1993 (PP)

(In thousands - En milliers)

Structure and Area  Structure et région	With no children  Sans enfants	With children - Avec enfants			
		Aged 18 +  Age de 18 ans et plus	Aged under 18  Âgé de moins de 18 ans	Aged under 6  Âgé de moins de 6 ans	Total  Total
Husband-wife Families Familles époux-épouse					
CANADA .....	2,750.7	850.3	2,622.1	822.3	3,881.7
Nfld. - T.-N. ....	41.4	23.4	57.3	14.4	96.1
P.E.I. - Î.-P.-É. ....	10.8	4.3	12.4	3.6	19.2
N.S. - N.-É. ....	87.3	30.6	83.0	24.9	128.0
N.B. - N.-B. ....	68.5	25.9	70.3	20.0	109.4
Que. - Qué. ....	688.9	209.3	673.5	211.7	977.9
Ont. ....	1,018.5	351.3	957.8	315.2	1,473.0
Man. ....	106.0	29.8	100.7	30.8	146.5
Sask. ....	97.5	22.4	95.0	25.8	130.8
Alta. - Alb. ....	242.5	63.5	262.0	81.2	359.5
B.C. - C.-B. ....	389.3	89.9	310.0	94.8	441.2
Lone-parent Families Familles monoparentales					
CANADA .....	--	361.9	571.1	148.2	999.5
Nfld. - T.-N. ....	--	8.1	9.4	2.5	19.2
P.E.I. - Î.-P.-É. ....	--	1.9	2.4	0.7	4.5
N.S. - N.-É. ....	--	13.1	18.7	5.2	34.2
N.B. - N.-B. ....	--	10.6	15.2	3.9	27.7
Que. - Qué. ....	--	103.7	156.1	34.5	276.3
Ont. ....	--	138.7	202.3	58.0	367.3
Man. ....	--	13.3	23.1	6.5	39.1
Sask. ....	--	9.4	19.7	5.1	31.1
Alta. - Alb. ....	--	26.0	55.7	14.5	87.4
B.C. - C.-B. ....	--	37.2	68.6	17.3	112.8
Total Families Total des familles					
CANADA .....	2,750.7	1,212.2	3,193.2	970.5	4,881.2
Nfld. - T.-N. ....	41.4	31.5	66.7	16.9	115.3
P.E.I. - Î.-P.-É. ....	10.8	6.1	14.8	4.3	23.8
N.S. - N.-É. ....	87.3	43.6	101.8	30.2	162.2
N.B. - N.-B. ....	68.5	36.5	85.5	23.8	137.1
Que. - Qué. ....	688.9	312.9	829.6	246.2	1,254.2
Ont. ....	1,018.5	490.0	1,160.1	373.2	1,840.3
Man. ....	106.0	43.2	123.8	37.3	185.6
Sask. ....	97.5	31.8	114.7	30.9	161.9
Alta. - Alb. ....	242.5	89.5	317.7	95.7	446.9
B.C. - C.-B. ....	389.3	127.1	378.5	112.1	554.0

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

(1) Estimates are adjusted for census net undercoverage of families and exclude Yukon and Northwest Territories. - Les estimations sont ajustées pour le sous-dénombrement net des familles et excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Note: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

-- : Less than 50. - Moins de 50.



Table 2.4 Husband-wife Families Crosstabulated by Age of Husband and Age of Wife, Canada (1) and Provinces, July 1, 1992 (PR)  
Tableau 2.4 Familles époux-épouse ventilées selon l'âge de l'époux et l'âge de l'épouse, Canada (1) et provinces au 1er juillet 1992 (PR)

(In thousands - En milliers)

Area and Age Group of Husband Region et groupe d'âges de l'époux	Total Husband-wife Families Total des familles époux-épouse	Age Group of Wife - Groupe d'âges de l'épouse					
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
CANADA .....	6,579.3	335.7	1,715.2	1,754.2	1,165.4	859.1	749.7
15-24 .....	165.9	128.9	34.2	2.1	0.4	0.1	0.2
25-34 .....	1,450.2	192.1	1,144.6	107.5	4.9	0.6	0.5
35-44 .....	1,748.2	12.3	492.8	1,161.4	77.9	3.1	0.8
45-54 .....	1,252.4	1.7	37.7	441.0	726.5	42.9	2.7
55-64 .....	971.1	0.3	4.3	37.2	328.2	551.2	49.8
65+ .....	991.5	0.4	1.5	5.1	27.6	261.2	695.6
Nfld. - T.-N. ....	136.4	7.5	36.0	39.6	24.9	15.6	12.8
15-24 .....	3.6	2.9	0.6	--	--	--	--
25-34 .....	30.4	4.3	24.2	1.7	0.1	--	--
35-44 .....	39.6	0.2	10.4	27.4	1.4	0.1	--
45-54 .....	26.5	--	0.6	9.7	15.6	0.6	--
55-64 .....	18.0	--	0.1	0.6	7.2	9.5	0.7
65+ .....	18.3	--	--	0.1	0.6	5.5	12.0
P.E.I. - Î.-P.-É. ....	29.8	1.5	7.6	8.0	5.2	3.7	3.7
15-24 .....	0.8	0.6	0.2	--	--	--	--
25-34 .....	6.4	0.8	5.2	0.4	--	--	--
35-44 .....	8.0	--	2.1	5.5	0.4	--	--
45-54 .....	5.6	--	0.2	2.0	3.2	0.2	--
55-64 .....	4.1	--	--	0.1	1.4	2.3	0.2
65+ .....	4.9	--	--	--	0.1	1.2	3.5
N.S. - N.-É. ....	214.6	11.2	55.7	57.2	38.3	27.1	25.0
15-24 .....	5.8	4.4	1.2	0.1	--	--	--
25-34 .....	48.5	6.3	38.2	3.8	0.2	--	--
35-44 .....	56.6	0.4	14.9	38.4	2.8	0.1	--
45-54 .....	40.4	0.1	1.2	13.7	23.9	1.5	0.1
55-64 .....	29.8	--	0.1	1.1	10.3	16.7	1.4
65+ .....	33.5	--	0.1	0.2	1.0	8.8	23.5
N.B. - N.-B. ....	176.9	10.0	45.6	48.3	30.6	21.8	20.6
15-24 .....	5.0	3.9	1.0	--	--	--	--
25-34 .....	39.4	5.6	30.9	2.7	0.1	--	--
35-44 .....	48.3	0.4	12.8	33.1	2.0	0.1	--
45-54 .....	33.1	--	0.8	11.4	19.7	1.1	0.1
55-64 .....	23.4	--	0.1	0.8	8.0	13.3	1.2
65+ .....	27.7	--	0.1	0.1	0.8	7.4	19.3
Que. - Qué. ....	1,659.5	93.9	441.3	433.5	303.9	219.2	167.7
15-24 .....	46.1	36.2	9.1	0.6	0.1	--	0.1
25-34 .....	376.2	53.5	293.7	27.3	1.4	0.2	0.1
35-44 .....	439.6	3.5	126.3	287.0	21.9	0.8	0.2
45-54 .....	328.2	0.5	10.8	108.9	194.7	12.7	0.7
55-64 .....	244.5	0.1	1.1	8.7	79.5	142.7	12.5
65+ .....	224.9	0.1	0.4	1.0	6.3	62.9	154.2

Table 2.4 Husband-wife Families Crosstabulated by Age of Husband and Age of Wife, Canada (1) and Provinces, July 1, 1992 (PR) - concluded  
Tableau 2.4 Familles époux-épouse ventilées selon l'âge de l'époux et l'âge de l'épouse, Canada (1) et provinces au 1er juillet 1992 (PR) - fin

(In thousands - En milliers)

Area and Age Group of Husband Region et groupe d'âges de l'époux	Total Husband-wife Families Total des familles époux-épouse	Age Group of Wife - Groupe d'âges de l'épouse					
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
Ont. ....	2,469.5	104.8	638.3	659.9	442.3	333.2	291.0
15-24 .....	50.4	37.0	12.3	0.8	0.1	--	0.1
25-34 .....	536.5	63.0	431.1	40.2	1.8	0.2	0.2
35-44 .....	646.8	4.0	179.3	433.3	28.6	1.3	0.3
45-54 .....	475.4	0.5	13.4	169.4	275.2	15.8	1.0
55-64 .....	379.6	0.1	1.6	14.3	126.2	217.7	19.7
65+ .....	380.7	0.2	0.6	2.0	10.3	98.2	269.6
Man. ....	253.1	14.5	64.0	65.2	42.9	32.8	33.6
15-24 .....	7.4	6.0	1.3	0.1	--	--	--
25-34 .....	55.5	7.9	43.5	3.9	0.1	--	--
35-44 .....	65.2	0.4	17.9	44.1	2.7	0.1	--
45-54 .....	45.0	--	1.2	15.7	26.5	1.4	0.1
55-64 .....	36.0	--	0.1	1.2	12.5	20.3	1.8
65+ .....	43.9	--	--	0.2	1.1	11.0	31.7
Sask. ....	229.6	12.7	58.1	57.2	37.5	31.5	32.6
15-24 .....	6.3	5.3	1.0	--	--	--	--
25-34 .....	49.1	6.9	39.2	2.9	0.1	--	--
35-44 .....	58.2	0.4	16.8	39.3	1.7	--	--
45-54 .....	38.0	--	0.9	13.7	22.1	1.1	0.1
55-64 .....	33.8	--	0.1	1.1	12.5	18.5	1.5
65+ .....	44.1	--	0.1	0.2	1.1	11.8	31.0
Alta. - Alb. ....	596.6	38.1	172.5	166.1	97.9	67.8	54.3
15-24 .....	19.6	15.8	3.5	0.2	--	--	--
25-34 .....	147.3	20.8	114.8	11.2	0.4	0.1	--
35-44 .....	170.8	1.2	50.4	112.2	6.6	0.3	0.1
45-54 .....	106.5	0.1	3.3	38.9	60.5	3.4	0.2
55-64 .....	79.0	--	0.4	3.2	28.1	43.4	3.9
65+ .....	73.4	--	0.1	0.4	2.1	20.7	50.0
B.C. - C.-B. ....	813.5	41.6	196.0	219.1	142.1	106.2	108.4
15-24 .....	20.9	16.7	3.9	0.3	--	--	--
25-34 .....	160.9	23.0	123.9	13.3	0.7	--	0.1
35-44 .....	215.0	1.7	62.0	141.0	9.8	0.4	0.1
45-54 .....	153.7	0.2	5.3	57.7	85.0	5.1	0.3
55-64 .....	122.9	--	0.7	6.0	42.4	66.9	7.0
65+ .....	140.0	0.1	0.2	0.9	4.2	33.8	100.9

(PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

(1) Estimates are adjusted for census net undercoverage of families and exclude Yukon and Northwest Territories. - Les estimations sont ajustées pour le sous-dénombrement net des familles et excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

-- : Less than 50. - Moins de 50.

Table 2.4 Husband-wife Families Crosstabulated by Age of Husband and Age of Wife, Canada (1) and Provinces, July 1, 1993 (PP)  
Tableau 2.4 Familles époux-épouse ventilées selon l'âge de l'époux et l'âge de l'épouse, Canada (1) et provinces au 1er juillet 1993 (PP)

(In thousands - En milliers)

Area and Age Group of Husband Région et groupe d'âges de l'époux	Total Husband-wife Families Total des familles époux-épouse	Age Group of Wife - Groupe d'âges de l'épouse					
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
CANADA .....	6,632.4	311.5	1,712.8	1,796.5	1,186.3	853.2	772.1
15-24 .....	153.5	117.2	33.3	2.3	0.4	0.1	0.3
25-34 .....	1,435.8	179.2	1,138.0	111.9	5.4	0.6	0.6
35-44 .....	1,781.2	12.4	495.3	1,187.4	81.9	3.3	0.9
45-54 .....	1,276.3	1.9	39.9	450.7	739.9	41.2	2.7
55-64 .....	971.0	0.3	4.6	38.7	329.9	547.9	49.5
65+ .....	1,014.6	0.5	1.7	5.5	28.7	260.1	718.2
Nfld. - T.-N. ....	137.5	7.0	35.5	40.6	25.8	15.7	13.0
15-24 .....	3.3	2.6	0.6	--	--	--	--
25-34 .....	29.7	4.1	23.8	1.8	0.1	--	--
35-44 .....	40.4	0.3	10.4	28.2	1.5	0.1	--
45-54 .....	27.4	0.1	0.6	9.9	16.2	0.6	--
55-64 .....	18.2	--	0.1	0.6	7.3	9.5	0.6
65+ .....	18.6	--	--	0.1	0.7	5.5	12.3
P.E.I. - Î.-P.-É. ....	30.0	1.4	7.7	8.3	5.3	3.8	3.7
15-24 .....	0.8	0.6	0.2	--	--	--	--
25-34 .....	6.3	0.7	5.2	0.4	--	--	--
35-44 .....	8.2	--	2.1	5.6	0.4	--	--
45-54 .....	5.7	--	0.2	2.0	3.3	0.2	--
55-64 .....	4.1	--	--	0.1	1.4	2.3	0.2
65+ .....	4.9	--	--	--	0.1	1.2	3.5
N.S. - N.-É. ....	215.3	10.4	55.4	58.3	39.0	26.9	25.4
15-24 .....	5.3	4.0	1.2	0.1	--	--	--
25-34 .....	48.0	5.9	38.0	3.9	0.2	--	--
35-44 .....	57.4	0.4	14.8	39.0	3.0	0.1	--
45-54 .....	41.1	0.1	1.2	13.9	24.4	1.4	0.1
55-64 .....	29.7	--	0.2	1.1	10.4	16.7	1.4
65+ .....	33.8	--	0.1	0.2	1.0	8.6	23.8
N.B. - N.-B. ....	177.9	9.4	45.2	49.5	31.3	21.6	21.0
15-24 .....	4.7	3.7	1.0	--	--	--	--
25-34 .....	38.7	5.3	30.4	2.8	0.1	--	--
35-44 .....	49.2	0.4	12.7	33.9	2.1	0.1	--
45-54 .....	34.0	--	0.9	11.7	20.2	1.0	0.1
55-64 .....	23.3	--	0.1	0.9	8.0	13.2	1.1
65+ .....	28.1	--	0.1	0.1	0.8	7.3	19.8
Que. - Qué. ....	1,666.8	88.5	438.9	439.6	309.1	218.2	172.4
15-24 .....	43.5	33.7	8.9	0.6	0.1	--	0.1
25-34 .....	370.3	50.4	289.9	28.1	1.6	0.2	0.1
35-44 .....	443.9	3.6	126.9	289.5	22.8	0.8	0.2
45-54 .....	335.0	0.6	11.6	111.1	198.6	12.3	0.7
55-64 .....	244.2	0.1	1.2	9.1	79.4	141.9	12.5
65+ .....	230.0	0.1	0.4	1.1	6.6	63.0	158.8



Table 2.4 Husband-wife Families Crosstabulated by Age of Husband and Age of Wife, Canada (1) and Provinces, July 1, 1993 (PP) - concluded  
Tableau 2.4 Familles époux-épouse ventilées selon l'âge de l'époux et l'âge de l'épouse, Canada (1) et provinces au 1er juillet 1993 (PP) - fin

(In thousands - En milliers)

Area and Age Group of Husband Région et groupe d'âges de l'époux	Total Husband-wife Families Total des familles époux-épouse	Age Group of Wife - Groupe d'âges de l'épouse					
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
Ont. ....	2,491.5	95.2	641.5	676.1	448.5	329.7	300.6
15-24 .....	45.1	31.9	12.0	0.9	0.1	--	0.1
25-34 .....	536.2	58.3	433.3	42.1	2.0	0.2	0.3
35-44 .....	658.7	4.0	179.8	443.0	30.1	1.4	0.4
45-54 .....	482.7	0.6	14.1	173.1	278.8	15.1	1.1
55-64 .....	378.2	0.1	1.7	14.8	126.7	215.2	19.6
65+ .....	390.6	0.2	0.6	2.1	10.7	97.7	279.2
Man. ....	252.5	13.4	63.3	66.4	43.2	32.0	34.1
15-24 .....	6.8	5.5	1.2	0.1	--	--	--
25-34 .....	54.5	7.4	42.8	4.0	0.2	--	--
35-44 .....	66.2	0.4	17.8	45.0	2.8	0.1	--
45-54 .....	45.4	0.1	1.3	15.9	26.8	1.4	0.1
55-64 .....	35.4	--	0.1	1.3	12.4	19.9	1.7
65+ .....	44.2	--	--	0.2	1.1	10.6	32.3
Sask. ....	228.3	11.1	56.9	58.5	37.5	31.1	33.2
15-24 .....	5.5	4.5	0.9	--	--	--	--
25-34 .....	47.3	6.1	38.0	3.0	0.1	--	--
35-44 .....	59.5	0.4	16.8	40.5	1.7	0.1	--
45-54 .....	38.0	--	0.9	13.7	22.2	1.1	0.1
55-64 .....	33.4	--	0.1	1.1	12.4	18.3	1.4
65+ .....	44.6	--	0.1	0.2	1.1	11.6	31.6
Alta. - Alb. ....	602.0	34.9	171.0	171.6	99.9	68.3	56.3
15-24 .....	18.1	14.5	3.3	0.2	--	--	--
25-34 .....	143.9	19.0	112.5	11.8	0.5	0.1	--
35-44 .....	175.9	1.2	51.1	116.2	7.0	0.3	0.1
45-54 .....	108.6	0.1	3.4	39.7	61.8	3.2	0.2
55-64 .....	80.0	--	0.4	3.3	28.4	43.9	4.0
65+ .....	75.6	0.1	0.1	0.4	2.2	20.8	52.0
B.C. - C.-B. ....	830.5	40.3	197.4	227.7	146.7	106.1	112.3
15-24 .....	20.4	16.2	3.9	0.3	0.1	--	--
25-34 .....	161.0	22.0	124.2	13.9	0.7	0.1	0.1
35-44 .....	221.9	1.7	62.8	146.4	10.5	0.4	0.1
45-54 .....	158.4	0.3	5.7	59.8	87.5	4.9	0.3
55-64 .....	124.4	0.1	0.7	6.3	43.5	66.9	6.9
65+ .....	144.3	0.1	0.2	0.9	4.5	33.8	104.9

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

(1) Estimates are adjusted for census net undercoverage of families and exclude Yukon and Northwest Territories. - Les estimations sont ajustées pour le sous-dénombrement net des familles et excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

-- : Less than 50. - Moins de 50.

Table 2.5 Lone-parent Families by Family Size, Sex and Age Group of Parent, Canada (1), July 1, 1992 (PR)

Tableau 2.5 Familles monoparentales selon la taille de la famille, le sexe et le groupe d'âges du parent, Canada (1) au 1er juillet 1992 (PR)

(In thousands - En milliers)

Sex and Age Group of Parent - Sexe et groupe d'âges du parent	Total Lone- parent Families - Total des familles monoparentales	Families by Size - Familles selon la taille			Persons in Families - Personnes dans les familles	Average Family Size - Taille moyenne des familles
		2	3	4 +		
Male - Homme .....	173.3	108.6	48.5	16.2	432.3	2.5
15-24 .....	2.4	1.8	0.5	0.1	5.5	2.3
25-34 .....	22.7	12.8	7.4	2.5	58.6	2.6
35-44 .....	54.9	29.4	18.7	6.7	143.9	2.6
45-54 .....	45.5	27.9	13.4	4.2	114.1	2.5
55-64 .....	23.8	17.2	5.1	1.6	56.6	2.4
65+ .....	23.9	19.5	3.4	1.0	53.8	2.2
Female - Femme .....	812.7	472.3	247.8	92.6	2,087.3	2.6
15-24 .....	51.7	37.4	11.8	2.6	120.9	2.3
25-34 .....	198.9	95.7	72.0	31.1	541.3	2.7
35-44 .....	245.9	113.0	95.2	37.8	674.4	2.7
45-54 .....	139.7	84.3	42.0	13.4	352.5	2.5
55-64 .....	80.1	60.1	15.1	4.8	187.1	2.3
65+ .....	96.3	81.8	11.7	2.9	211.0	2.2
Total .....	986.0	580.9	296.2	108.8	2,519.6	2.6
15-24 .....	54.1	39.1	12.3	2.7	126.4	2.3
25-34 .....	221.6	108.6	79.4	33.7	599.9	2.7
35-44 .....	300.8	142.5	113.9	44.5	818.3	2.7
45-54 .....	185.3	112.2	55.4	17.7	466.6	2.5
55-64 .....	103.9	77.3	20.2	6.4	243.7	2.3
65+ .....	120.3	101.3	15.1	3.9	264.8	2.2

Table 2.6 Lone-parent Families, Persons in Families and Average Family Size by Sex of Parent, Canada (1) and Provinces, July 1, 1992 (PR)

Tableau 2.6 Familles monoparentales, personnes dans les familles et taille moyenne des familles selon le sexe du parent, Canada (1) et provinces au 1er juillet 1992 (PR)

(In thousands - En milliers)

Area Région	Lone-parent Families Familles monoparentales			Persons in Families Personnes dans les familles			Average Family Size Taille moyenne des familles		
	Total	Parent		Total	Parent		Total	Parent	
		Male	Female		Male	Female		Male	Female
		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin
CANADA .....	986.0	173.3	812.7	2,519.6	432.3	2,087.3	2.6	2.5	2.6
Nfld. - T.-N. ...	18.7	3.5	15.2	49.1	9.0	40.1	2.6	2.6	2.6
P.E.I. - Î.-P.-É.	4.4	0.7	3.7	11.5	1.9	9.6	2.6	2.6	2.6
N.S. - N.-É. ....	33.8	5.5	28.4	86.5	13.5	73.0	2.6	2.5	2.6
N.B. - N.-B. ....	27.5	4.7	22.7	69.5	11.7	57.8	2.5	2.5	2.5
Que. - Qué. ....	275.7	50.4	225.3	683.0	123.3	559.7	2.5	2.4	2.5
Ont. ....	359.5	61.4	298.1	925.8	154.2	771.7	2.6	2.5	2.6
Man. ....	38.6	6.7	31.9	101.2	17.2	84.1	2.6	2.6	2.6
Sask. ....	30.9	5.4	25.4	83.1	14.0	69.1	2.7	2.6	2.7
Alta. - Alb. ....	85.6	15.1	70.5	225.7	38.6	187.1	2.6	2.5	2.7
B.C. - C.-B. ....	111.2	19.8	91.5	284.2	48.8	235.3	2.6	2.5	2.6

(PR) Updated postcensal estimates. - Estimations postcensitaires mises à jour.

(1) Estimates are adjusted for census net undercoverage of families and exclude Yukon and Northwest Territories. - Les estimations sont ajustées pour le sous-dénombrement net des familles et excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Nota: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

-- : Less than 50. - Moins de 50.

Table 2.5 Lone-parent Families by Family Size, Sex and Age Group of Parent, Canada (1), July 1, 1993 (PP)

Tableau 2.5 Familles monoparentales selon la taille de la famille, le sexe et le groupe d'âges du parent, Canada (1) au 1er juillet 1993 (PP)

(In thousands - En milliers)

Sex and Age Group of Parent Sexe et groupe d'âges du parent	Total Lone-parent Families Total des familles monoparentales	Families by Size Familles selon la taille			Persons in Families Personnes dans les familles	Average Family Size Taille moyenne des familles
		2	3	4 +		
Male - Homme .....	175.5	110.7	49.1	15.7	435.9	2.5
15-24 .....	2.3	1.7	0.5	0.1	5.3	2.3
25-34 .....	23.3	13.1	7.6	2.6	60.1	2.6
35-44 .....	56.2	30.3	19.2	6.7	146.8	2.6
45-54 .....	46.1	28.7	13.6	3.9	114.4	2.5
55-64 .....	23.2	17.0	4.8	1.4	54.5	2.4
65+ .....	24.5	20.0	3.5	1.0	54.8	2.2
Female - Femme .....	824.0	480.6	251.2	92.2	2,111.6	2.6
15-24 .....	51.7	37.1	11.9	2.7	121.0	2.3
25-34 .....	201.7	96.4	73.1	32.2	550.8	2.7
35-44 .....	252.9	117.5	97.7	37.7	690.4	2.7
45-54 .....	141.6	86.8	42.4	12.4	353.7	2.5
55-64 .....	77.6	59.1	14.2	4.3	179.9	2.3
65+ .....	98.5	83.7	11.9	2.9	215.7	2.2
Total .....	999.5	591.3	300.3	107.9	2,547.5	2.5
15-24 .....	53.9	38.8	12.4	2.8	126.3	2.3
25-34 .....	225.0	109.5	80.7	34.9	611.0	2.7
35-44 .....	309.1	147.8	116.9	44.4	837.2	2.7
45-54 .....	187.7	115.5	55.9	16.2	468.1	2.5
55-64 .....	100.8	76.1	19.0	5.7	234.3	2.3
65+ .....	123.0	103.7	15.4	3.9	270.5	2.2

Table 2.6 Lone-parent Families, Persons in Families and Average Family Size by Sex of Parent, Canada (1) and Provinces, July 1, 1993 (PP)

Tableau 2.6 Familles monoparentales, personnes dans les familles et taille moyenne des familles selon le sexe du parent, Canada (1) et provinces au 1er juillet 1993 (PP)

(In thousands - En milliers)

Area - Région	Lone-parent Families Familles monoparentales			Persons in Families Personnes dans les familles			Average Family Size Taille moyenne des familles		
	Total	Parent		Total	Parent		Total	Parent	
		Male	Female		Male	Female		Male	Female
		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin
CANADA .....	999.5	175.5	824.0	2,547.5	435.9	2,111.6	2.5	2.5	2.6
Nfld. - T.-N. ...	19.2	3.6	15.6	49.9	9.1	40.8	2.6	2.6	2.6
P.E.I. - Î.-P.-É. ...	4.5	0.8	3.8	11.7	2.0	9.8	2.6	2.6	2.6
N.S. - N.-É. ....	34.2	5.5	28.8	87.1	13.5	73.7	2.5	2.5	2.6
N.B. - N.-B. ....	27.7	4.8	22.9	69.6	11.8	57.8	2.5	2.5	2.5
Que. - Qué. ....	276.3	50.9	225.4	680.6	123.7	556.9	2.5	2.4	2.5
Ont. ....	367.3	62.4	304.9	944.7	156.0	788.7	2.6	2.5	2.6
Man. ....	39.1	6.8	32.3	102.4	17.4	85.0	2.6	2.5	2.6
Sask. ....	31.1	5.5	25.6	83.4	13.9	69.5	2.7	2.6	2.7
Alta. - Alb. ....	87.4	15.4	71.9	230.2	39.3	190.9	2.6	2.5	2.7
B.C. - C.-B. ....	112.8	20.0	92.8	287.8	49.2	238.5	2.6	2.5	2.6

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

(1) Estimates are adjusted for census net undercoverage of families and exclude Yukon and Northwest Territories. - Les estimations sont ajustées pour le sous-dénombrement net des familles et excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Note: Each figure has been rounded independently to the nearest hundred.

Note: Chaque nombre a été arrondi individuellement à la centaine près.

-- : Less than 50. - Moins de 50.



**Table 3.1 Births, Deaths, Marriages and Divorces, Canada, Provinces and Territories, 1984 to 1993(1)**

**Tableau 3.1 Naissances, décès, mariages et divorces, Canada, provinces et territoires, 1984 à 1993(1)**

Events and region Événements et région	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
<b>Births - Naissances</b>										
CANADA	377,031	375,727	372,913	369,742	376,795	392,661	405,486	402,528	398,642	397,110(P)
NFLD. - T.-N.	8,560	8,500	8,100	7,769	7,487	7,762	7,604	7,166	6,918	7,220(P)
P.E.I. - Î.-P.-É.	1,954	2,008	1,928	1,955	1,977	1,937	2,014	1,885	1,850	1,850(P)
N.S. - N.-É.	12,378	12,450	12,358	12,110	12,182	12,533	12,870	12,016	11,874	11,820(P)
N.B. - N.-B.	10,360	10,121	9,788	9,588	9,617	9,667	9,824	9,497	9,389	9,310(P)
QUE. - QC	87,839	86,340	84,634	83,791	86,612	92,373	98,048	97,310	96,146	94,870(P)
ONT.	131,296	132,208	133,882	134,617	138,066	145,338	150,923	151,478	150,593	149,970(P)
MAN.	16,651	17,097	17,009	16,953	17,030	17,321	17,352	17,282	16,590	16,870(P)
SASK.	18,014	18,162	17,513	17,034	16,763	16,651	16,090	15,304	15,004	15,150(P)
ALTA. - ALB.	44,105	43,813	43,744	42,110	42,055	43,351	43,004	42,776	42,039	41,730(P)
B.C. - C.-B.	43,911	43,127	41,967	41,814	42,930	43,769	45,617	45,612	46,156	46,240(P)
YUKON	519	464	483	478	521	480	556	568	529	510(P)
N.W.T. - T.N-O.	1,444	1,437	1,507	1,523	1,555	1,479	1,584	1,634	1,554	1,570(P)
<b>Deaths - Décès</b>										
CANADA	175,727	181,323	184,224	184,953	190,011	190,965	191,973	195,568	196,545(P)	201,020(P)
NFLD. - T.-N.	3,520	3,557	3,540	3,629	3,591	3,718	3,884	3,798	3,798(P)	3,910(P)
P.E.I. - Î.-P.-É.	1,109	1,110	1,121	1,116	1,112	1,089	1,143	1,188	1,114(P)	1,240(P)
N.S. - N.-É.	6,913	7,315	7,255	7,112	7,412	7,516	7,388	7,255	7,544(P)	7,500(P)
N.B. - N.-B.	5,272	5,230	5,458	5,408	5,450	5,496	5,426	5,469	5,609(P)	5,640(P)
QUE. - QC	44,449	45,707	46,892	47,616	47,771	48,305	48,420	49,121	48,824(P)	51,300(P)
ONT.	64,703	66,747	67,865	68,119	70,679	70,907	70,818	72,917	73,206(P)	73,600(P)
MAN.	8,290	8,756	8,911	8,710	9,100	8,819	8,863	8,943	8,980(P)	9,330(P)
SASK.	7,710	8,031	8,061	7,808	8,100	7,920	8,044	8,098	7,793(P)	8,450(P)
ALTA. - ALB.	12,730	13,231	13,560	13,316	13,894	13,854	14,068	14,451	14,679(P)	14,780(P)
B.C. - C.-B.	20,686	21,302	21,213	21,814	22,546	22,997	23,577	23,977	24,615(P)	24,900(P)
YUKON	108	123	113	108	136	95	115	114	117(P)	120(P)
N.W.T. - T.N-O.	237	214	235	197	220	249	227	237	266(P)	250(P)

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

(1) Data are final unless otherwise indicated. - À moins d'indication contraire, les données sont définitives.

Source: Statistics Canada, Canadian Center for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.

**Table 3.1 Births, Deaths, Marriages and Divorces, Canada, Provinces and Territories, 1984 to 1993(1) - concluded**

**Tableau 3.1 Naissances, décès, mariages et divorces, Canada, provinces et territoires, 1984 à 1993(1) - fin**

Events and region Événements et région	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
<b>Marriages - Mariages</b>										
CANADA	185,597	184,096	175,518	182,151	187,728	190,640	187,737	172,251	164,573	161,610(P)
NFLD. - T.-N.	3,567	3,220	3,421	3,481	3,686	3,905	3,791	3,480	3,254	3,160(P)
P.E.I. - Î.-P.-É.	1,057	956	970	924	965	1,019	996	876	850	810(P)
N.S. - N.-É.	6,798	6,807	6,445	6,697	6,894	6,828	6,386	5,845	5,623	5,410(P)
N.B. - N.-B.	5,294	5,312	4,962	4,924	5,292	5,254	5,044	4,521	4,313	4,250(P)
QUE. - QC	37,433	37,026	33,083	32,616	33,519	33,325	32,060	28,922	25,841	26,780(P)
ONT.	71,922	72,891	70,839	76,201	78,533	80,377	80,097	72,938	70,079	68,500(P)
MAN.	8,393	8,296	7,816	7,994	7,908	7,800	7,666	7,032	6,899	6,860(P)
SASK.	7,213	7,132	6,820	6,853	6,767	6,637	6,229	5,923	5,664	5,350(P)
ALTA. - ALB.	20,052	19,750	18,896	18,640	19,272	19,888	19,806	18,612	17,871	17,340(P)
B.C. - C.-B.	23,397	22,292	21,826	23,395	24,461	25,170	25,216	23,691	23,749	22,750(P)
YUKON	212	185	183	189	209	214	218	196	221	190(P)
N.W.T. - T.N.-O.	259	229	257	237	222	223	228	215	209	210(P)
<b>Divorces</b>										
CANADA	65,172	61,980	78,160	90,985	79,872	80,716	78,152	77,020(P)	..	..
NFLD. - T.-N.	590	561	610	1,002	884	981	1,006	912(P)	..	..
P.E.I. - Î.-P.-É.	195	213	191	246	260	243	276	269(P)	..	..
N.S. - N.-É.	2,264	2,337	2,550	2,640	2,478	2,524	2,414	2,280(P)	..	..
N.B. - N.-B.	1,427	1,360	1,700	1,952	1,665	1,647	1,695	1,652(P)	..	..
QUE. - QC	16,845	15,814	18,399	19,315	19,825	19,790	20,398	20,274(P)	..	..
ONT.	21,636	20,854	28,653	38,223	29,873	31,202	28,863	27,694(P)	..	..
MAN.	2,611	2,314	2,917	3,771	2,998	2,847	2,755	2,790(P)	..	..
SASK.	1,988	1,927	2,395	2,751	2,463	2,451	2,354	2,240(P)	..	..
ALTA. - ALB.	8,454	8,102	9,386	9,170	8,644	8,227	8,483	8,388(P)	..	..
B.C. - C.-B.	8,988	8,330	11,176	11,697	10,591	10,630	9,735	10,368(P)	..	..
YUKON	100	96	89	113	81	82	81	67(P)	..	..
N.W.T. - T.N.-O.	74	72	94	105	110	92	92	86(P)	..	..

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

(1) Data are final unless otherwise indicated. - À moins d'indication contraire, les données sont définitives.

Source: Statistics Canada, Canadian Center for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.

**Table 3.2 Birth, Death, Marriage and Divorce Rates (per 1,000), Canada, Provinces and Territories, 1984 to 1993(1)**

**Tableau 3.2 Taux de natalité, de mortalité, de nuptialité et de divortialité (pour 1 000), Canada, provinces et territoires, 1984 à 1993(1)**

Rate and Region Taux et région	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
<b>Births - Naissances</b>										
CANADA	14.7	14.5	14.2	13.9	14.0	14.3	14.6	14.3	14.0	13.8(P)
NFLD. - T.-N.	14.7	14.6	14.0	13.5	13.0	13.4	13.1	12.4	11.9	12.4(P)
P.E.I. - Î.-P.-É.	15.4	15.7	15.0	15.2	15.2	14.8	15.4	14.4	14.2	14.1(P)
N.S. - N.-É.	14.1	14.0	13.9	13.5	13.5	13.8	14.1	13.1	12.9	12.8(P)
N.B. - N.-B.	14.3	13.9	13.5	13.1	13.1	13.1	13.2	12.7	12.5	12.4(P)
QUE. - QC	13.2	12.9	12.6	12.3	12.6	13.3	14.0	13.7	13.4	13.2(P)
ONT.	14.3	14.2	14.1	13.9	14.0	14.3	14.6	14.5	14.2	14.0(P)
MAN.	15.5	15.8	15.5	15.4	15.4	15.7	15.7	15.5	14.9	15.1(P)
SASK.	17.7	17.7	17.0	16.4	16.2	16.3	15.9	15.2	14.9	15.1(P)
ALTA. - ALB.	18.4	18.2	17.9	17.2	17.1	17.3	16.8	16.5	16.0	15.7(P)
B.C. - C.-B.	14.8	14.4	13.9	13.6	13.7	13.6	13.8	13.5	13.4	13.1(P)
YUKON	21.5	18.8	19.5	18.4	19.4	17.5	19.8	19.6	17.5	15.9(P)
N.W.T. - T.N.-O.	27.2	26.1	27.2	27.4	27.6	25.7	26.7	26.7	25.0	25.0(P)
<b>Deaths - Décès</b>										
CANADA	6.8	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	6.9	7.0	6.9(P)	7.0(P)
NFLD. - T.-N.	6.0	6.1	6.1	6.3	6.2	6.4	6.7	6.5	6.5(P)	6.7(P)
P.E.I. - Î.-P.-É.	8.7	8.7	8.7	8.6	8.6	8.3	8.7	9.1	8.6(P)	9.4(P)
N.S. - N.-É.	7.9	8.2	8.1	7.9	8.2	8.3	8.1	7.9	8.2(P)	8.1(P)
N.B. - N.-B.	7.3	7.2	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.5(P)	7.5(P)
QUE. - QC	6.7	6.8	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.9	6.8(P)	7.1(P)
ONT.	7.0	7.2	7.2	7.0	7.2	7.0	6.8	7.0	6.9(P)	6.8(P)
MAN.	7.7	8.1	8.1	7.9	8.2	8.0	8.0	8.0	8.1(P)	8.4(P)
SASK.	7.6	7.8	7.8	7.5	7.9	7.7	8.0	8.0	7.8(P)	8.4(P)
ALTA. - ALB.	5.3	5.5	5.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.6	5.6(P)	5.6(P)
B.C. - C.-B.	7.0	7.1	7.0	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1(P)	7.0(P)
YUKON	4.5	5.0	4.6	4.2	5.1	3.5	4.1	3.9	3.9(P)	3.8(P)
N.W.T. - T.N.-O.	4.5	3.9	4.2	3.5	3.9	4.3	3.8	3.9	4.3(P)	4.0(P)

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

(1) Data are final unless otherwise indicated. - À moins d'indication contraire, les données sont définitives.

Source: Calculations made using data in Tables 1.1 and 3.1. - Calculs effectués à partir des données des Tableaux 1.1 et 3.1.



**Table 3.2 Birth, Death, Marriage and Divorce Rates (per 1,000), Canada, Provinces and Territories, 1984 to 1993(1) - concluded****Tableau 3.2 Taux de natalité, de mortalité, de nuptialité et de divortialité (pour 1 000), Canada, provinces et territoires, 1984 à 1993(1) - fin**

Rate and Region Taux et région	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
<b>Marriages - Mariages</b>										
CANADA	7.2	7.1	6.7	6.9	7.0	7.0	6.8	6.1	5.8	5.6(P)
NFLD. - T.-N.	6.1	5.5	5.9	6.0	6.4	6.8	6.5	6.0	5.6	5.4(P)
P.E.I. - Î.-P.-É.	8.3	7.5	7.5	7.2	7.4	7.8	7.6	6.7	6.5	6.2(P)
N.S. - N.-É.	7.7	7.7	7.2	7.5	7.7	7.5	7.0	6.4	6.1	5.9(P)
N.B. - N.-B.	7.3	7.3	6.8	6.7	7.2	7.1	6.8	6.0	5.8	5.7(P)
QUE. - QC	5.6	5.5	4.9	4.8	4.9	4.8	4.6	4.1	3.6	3.7(P)
ONT.	7.8	7.8	7.5	7.9	7.9	7.9	7.7	7.0	6.6	6.4(P)
MAN.	7.8	7.6	7.1	7.3	7.2	7.1	6.9	6.3	6.2	6.1(P)
SASK.	7.1	6.9	6.6	6.6	6.6	6.5	6.2	5.9	5.6	5.3(P)
ALTA. - ALB.	8.4	8.2	7.7	7.6	7.8	7.9	7.7	7.2	6.8	6.5(P)
B.C. - C.-B.	7.9	7.5	7.2	7.6	7.8	7.8	7.6	7.0	6.9	6.4(P)
YUKON	8.8	7.5	7.4	7.3	7.8	7.8	7.8	6.7	7.3	5.9(P)
N.W.T. - T.N.-O.	4.9	4.2	4.6	4.3	3.9	3.9	3.8	3.5	3.4	3.3(P)
<b>Divorces</b>										
CANADA	2.5	2.4	3.0	3.4	3.0	2.9	2.8	2.7(P)	..	..
NFLD. - T.-N.	1.0	1.0	1.1	1.7	1.5	1.7	1.7	1.6(P)	..	..
P.E.I. - Î.-P.-É.	1.5	1.7	1.5	1.9	2.0	1.9	2.1	2.1(P)	..	..
N.S. - N.-É.	2.6	2.6	2.9	2.9	2.8	2.8	2.6	2.5(P)	..	..
N.B. - N.-B.	2.0	1.9	2.3	2.7	2.3	2.2	2.3	2.2(P)	..	..
QUE. - QC	2.5	2.4	2.7	2.8	2.9	2.8	2.9	2.9(P)	..	..
ONT.	2.4	2.2	3.0	3.9	3.0	3.1	2.8	2.6(P)	..	..
MAN.	2.4	2.1	2.7	3.4	2.7	2.6	2.5	2.5(P)	..	..
SASK.	2.0	1.9	2.3	2.7	2.4	2.4	2.3	2.2(P)	..	..
ALTA. - ALB.	3.5	3.4	3.8	3.8	3.5	3.3	3.3	3.2(P)	..	..
B.C. - C.-B.	3.0	2.8	3.7	3.8	3.4	3.3	2.9	3.1(P)	..	..
YUKON	4.1	3.9	3.6	4.3	3.0	3.0	2.9	2.3(P)	..	..
N.W.T. - T.N.-O.	1.4	1.3	1.7	1.9	2.0	1.6	1.6	1.4(P)	..	..

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

(1) Data are final unless otherwise indicated. - À moins d'indication contraire, les données sont définitives.

Source: Calculations made using data in Tables 1.1 and 3.1. - Calculs effectués à partir des données des Tableaux 1.1 et 3.1.

Table 3.3 Births, Deaths and Natural Increase, Canada, Provinces, Territories and Census Divisions, January 1, 1992 to December 31, 1992 and July 1, 1991 to June 30, 1992

Tableau 3.3 Naissances, décès et accroissement naturel, Canada, provinces, territoires et divisions de recensement, 1<sup>er</sup> janvier 1992 au 31 décembre 1992 et 1<sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1992

Region - Région	January to December 1992 Janvier à décembre 1992			July 1, 1991 to June 30, 1992 1 juillet 1991 au 30 juin 1992		
	Births	Deaths(P)	Natural Increase	Births	Deaths(P)	Natural Increase
	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel
CANADA	398,642	196,545	202,097	403,181	199,117	204,064
NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE	6,918	3,798	3,120	7,544	3,871	3,673
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	4	-	-	-	-	-
DIVISION NO. 01	3,184	1,834	1,350	3,455	1,869	1,586
DIVISION NO. 02	343	169	174	346	172	174
DIVISION NO. 03	255	166	89	261	169	92
DIVISION NO. 04	349	188	161	364	192	172
DIVISION NO. 05	553	287	266	563	293	270
DIVISION NO. 06	439	210	229	510	214	296
DIVISION NO. 07	450	331	119	497	337	160
DIVISION NO. 08	534	349	185	671	356	315
DIVISION NO. 09	302	161	141	330	164	166
DIVISION NO. 10	505	103	402	547	105	442
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1,850	1,114	736	1,900	1,184	716
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	3	-	-	-	-	-
KINGS	281	188	93	295	200	95
QUEENS	970	358	612	626	380	246
PRINCE	596	568	28	979	604	375
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE	11,874	7,544	4,330	12,065	7,549	4,516
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	4	-	-	-	-	-
ANNAPOLIS	253	192	61	245	192	53
ANTIGONISH	275	122	153	278	122	156
CAPE BRETON	1,552	1,170	382	1,522	1,171	351
COLCHESTER	595	427	168	623	427	196
CUMBERLAND	372	420	-48	424	420	4
DIGBY	242	222	20	237	222	15
GUYSBOROUGH	111	133	-22	114	133	-19
HALIFAX	4,882	2,169	2,713	4,896	2,170	2,726
HANTS	503	318	185	536	318	218
INVERNESS	273	204	69	321	204	117
KINGS	834	436	398	807	436	371
LUNENBURG	473	486	-13	501	486	15
PICTOU	548	477	71	601	477	124
QUEENS	135	133	2	149	133	16
RICHMOND	123	128	-5	122	128	-6
SHELBURNE	258	156	102	240	156	84

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Center for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.

**Table 3.3** Births, Deaths and Natural Increase, Canada, Provinces, Territories and Census Divisions, January 1, 1992 to December 31, 1992 and July 1, 1991 to June 30, 1992 - continued

**Tableau 3.3** Naissances, décès et accroissement naturel, Canada, provinces, territoires et divisions de recensement, 1<sup>er</sup> janvier 1992 au 31 décembre 1992 et 1<sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1992 - suite

Region - Région	January to December 1992 Janvier à décembre 1992			July 1, 1991 to June 30, 1992 1 juillet 1991 au 30 juin 1992		
	Births	Deaths(P)	Natural Increase	Births	Deaths(P)	Natural Increase
	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel
<b>NOVA SCOTIA - concluded</b> <b>NOUVELLE-ÉCOSSE - fin</b>						
VICTORIA	95	91	4	84	91	-7
YARMOUTH	346	263	83	365	263	102
<b>NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	9,389	5,609	3,780	9,477	5,661	3,816
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	7	-	-	-	-	-
ALBERT	268	146	122	232	147	85
CARLETON	345	225	120	379	227	152
CHARLOTTE	345	288	57	319	291	28
GLOUCESTER	1,024	560	464	1,052	565	487
KENT	363	281	82	359	284	75
KINGS	917	378	539	945	381	564
MADAWASKA	394	280	114	392	283	109
NORTHUMBERLAND	723	394	329	758	398	360
QUEENS	119	162	-43	163	163	0
RESTIGOUCHE	469	322	147	526	325	201
ST. JOHN	1,180	785	395	1,131	792	339
SUNBURY	352	92	260	374	93	281
VICTORIA	347	174	173	334	176	158
WESTMORLAND	1,435	948	487	1,438	957	481
YORK	1,101	574	527	1,075	579	496
<b>QUEBEC - QUÉBEC</b>	96,146	48,824	47,322	97,626	50,853	46,773
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	1,262	-	-	-	-	-
ABITIBI	407	142	265	411	148	263
ABITIBI-OUEST	322	109	213	391	114	277
ACTON	169	81	88	244	84	160
ANTOINE-LABELLE	368	259	109	374	270	104
ARGENTEUIL	215	216	-1	240	225	15
ARTHABASKA	812	409	403	858	426	432
ASBESTOS	149	119	30	198	124	74
AVIGNON	243	102	141	203	106	97
BEAUCE-SARTIGAN	617	287	330	640	299	341
BEAUHARNOIS-SALABERRY	828	484	344	832	504	328
BECANCOUR	223	162	61	264	169	95
BELLECHASSE	346	230	116	358	240	118
BONAVENTURE	242	161	81	260	168	92
BROME-MISSISQUOI	582	421	161	668	438	230
CHAMPLAIN	4,261	1,662	2,599	4,680	1,731	2,949
CHARLEVOIX	138	122	16	138	127	11
CHARLEVOIX-EST	154	118	36	204	123	81

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Center for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.



**Table 3.3 Births, Deaths and Natural Increase, Canada, Provinces, Territories and Census Divisions, January 1, 1992 to December 31, 1992 and July 1, 1991 to June 30, 1992 - continued**

**Tableau 3.3 Naissances, décès et accroissement naturel, Canada, provinces, territoires et divisions de recensement, 1<sup>er</sup> janvier 1992 au 31 décembre 1992 et 1<sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1992 - suite**

Region - Région	January to December 1992 Janvier à décembre 1992			July 1, 1991 to June 30, 1992 1 juillet 1991 au 30 juin 1992		
	Births	Deaths(P)	Natural Increase	Births	Deaths(P)	Natural Increase
	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel
QUEBEC - continued						
QUÉBEC - suite						
COATCOOK	235	131	104	251	136	115
COMMUN. URB. DE L'OUTAOUAIS	2,829	970	1,859	2,738	1,010	1,728
COMMUN. URB. DE MONTREAL	24,003	15,374	8,629	24,656	16,013	8,643
COMMUN. URB. DE QUEBEC	5,914	3,487	2,427	6,015	3,632	2,383
D'AUTRAY	473	320	153	511	333	178
DENIS-RIVERIN	146	120	26	142	125	17
DESJARDINS	616	245	371	776	255	521
DEUX-MONTAGNES	1,164	397	767	1,268	413	855
DRUMMOND	1,028	605	423	1,111	630	481
FRANCHEVILLE	1,630	1,097	533	1,704	1,143	561
JOLIETTE	642	369	273	619	384	235
KAMOURASKA	286	212	74	282	221	61
LA COTE-DE-BEAUPRE	258	176	82	308	183	125
LA COTE-DE-GASPE	257	163	94	230	170	60
LA HAUTE-COTE-NORD	191	58	133	193	60	133
LA HAUTE-YAMASKA	1,152	476	676	1,149	496	653
LA JACQUES-CARTIER	421	120	301	296	125	171
LA MATAPEDIA	241	158	83	276	165	111
LA MITIS	225	139	86	258	145	113
LA NOUVELLE-BEAUCE	371	156	215	344	162	182
LA RIVIERE-DU-NORD	1,124	409	715	1,235	426	809
LA VALLEE-DE-LA-GATINEAU	212	89	123	178	93	85
LA VALLEE-DU-RICHELIEU	1,518	591	927	1,608	616	992
LAC-SAINT-JEAN-EST	699	352	347	665	367	298
LAJEMMERAI	1,371	405	966	1,337	422	915
L'AMIANTE	432	386	46	517	402	115
L'ASSOMPTION	1,569	424	1,145	1,597	442	1,155
LAVAL	4,541	2,035	2,506	4,621	2,120	2,501
LE BAS-RICHELIEU	568	395	173	600	411	189
LE CENTRE-DE-LA-MAURICIE	738	559	179	844	582	262
LE DOMAINE-DU-ROY	428	227	201	458	236	222
LE FJORD-DU-SAGUENAY	2,213	1,201	1,012	2,401	1,251	1,150
LE GRANT	275	173	102	277	180	97
LE HAUT-RICHELIEU	1,412	531	881	1,503	553	950
LE HAUT-SAINT-FRANCOIS	276	149	127	300	155	145
LE HAUT-SAINT-LAURENT	279	156	123	305	163	142
LE HAUT-SAINT-MAURICE	245	116	129	214	121	93
LE VAL-SAINT-FRANCOIS	459	261	198	430	272	158
L'ERABLE	326	180	146	282	187	95
LES BASQUES	121	74	47	127	77	50
LES CHUTES-DE-LA-CHAUDIERE	1,104	347	757	1,067	361	706
LES COLLINES-DE-L'OUTAOUAIS	291	152	139	337	158	179
LES ETCHERINS	203	137	66	250	143	107
LES ILES-DE-LA-MADELEINE	171	90	81	218	94	124
LES JARDINS-DE-NAPIERVILLE	357	123	234	381	128	253

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Center for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.

**Table 3.3** Births, Deaths and Natural Increase, Canada, Provinces, Territories and Census Divisions, January 1, 1992 to December 31, 1992 and July 1, 1991 to June 30, 1992 - continued

**Tableau 3.3** Naissances, décès et accroissement naturel, Canada, provinces, territoires et divisions de recensement, 1<sup>er</sup> janvier 1992 au 31 décembre 1992 et 1<sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1992 - suite

Region - Région	January to December 1992 Janvier à décembre 1992			July 1, 1991 to June 30, 1992 1 juillet 1991 au 30 juin 1992		
	Births	Deaths(P)	Natural Increase	Births	Deaths(P)	Natural Increase
	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel
QUEBEC - concluded QUÉBEC - fin						
LES LAURENTIDES	416	183	233	489	191	298
LES MASKOUTAINS	1,028	624	404	1,122	650	472
LES MOULINS	1,818	444	1,374	1,560	462	1,098
LES PAYS-D'EN-HAUT	308	132	176	342	138	204
L'ÎLE-D'ORLÉANS	95	41	54	100	43	57
L'ISLET	221	170	51	278	177	101
LOTBINIERE	383	217	166	421	226	195
MANICOUAGAN	539	172	367	515	179	336
MARIA-CHAPDELAINE	333	154	179	387	160	227
MASKINONGE	260	199	61	301	207	94
MATANE	241	199	42	296	207	89
MATAWINIE	500	299	201	471	311	160
MEKINAC	132	93	39	176	97	79
MEMPHREMAGOG	487	327	160	572	341	231
MING. - COTE-NORD-DU-GOLFE	185	79	106	183	82	101
MIRABEL	386	105	281	319	109	210
MONTCALM	516	259	257	498	270	228
MONTMAGNY	269	219	50	264	228	36
NICOLET-YAMASKA	295	185	110	330	193	137
PABOK	228	147	81	246	153	93
PAPINEAU	228	131	97	268	136	132
PONTIAC	132	99	33	154	103	51
PORTNEUF	519	326	193	546	340	206
RIMOUSKI-NEIGETTE	586	365	221	660	380	280
RIVIERE-DU-LOUP	391	257	134	385	268	117
ROBERT-CLICHE	254	103	151	271	107	164
ROUSSILLON	2,098	641	1,457	1,812	668	1,144
ROUVILLE	488	191	297	497	199	298
ROUYN-NORANDA	652	246	406	641	256	385
SEPT-RIVIERES -CANIAPISCAU	636	194	442	594	202	392
SHERBROOKE	1,716	882	834	1,775	919	856
TEMISCAMINGUE	199	92	107	263	96	167
TEMISCOUATA	253	172	81	283	179	104
TERRITOIRE NORDIQUE	912	149	763	916	155	761
THERESE-DE BLAINVILLE	2,030	585	1,445	1,746	609	1,137
VALLEE-DE-L'OR	655	227	428	698	236	462
VAUDREUIL-SOULANGES	1,405	498	907	1,405	519	886
ONTARIO	150,593	73,206	77,387	150,648	72,841	77,807
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	493	-	-	-	-	-
ALGOMA	1,654	953	701	1,768	948	820
BRANT	1,652	981	671	1,679	976	703
BRUCE	977	586	391	938	583	355
COCHRANE	1,398	703	695	1,424	699	725

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Center for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.

Table 3.3 Births, Deaths and Natural Increase, Canada, Provinces, Territories and Census Divisions, January 1, 1992 to December 31, 1992 and July 1, 1991 to June 30, 1992 - continued

Tableau 3.3 Naissances, décès et accroissement naturel, Canada, provinces, territoires et divisions de recensement, 1<sup>er</sup> janvier 1992 au 31 décembre 1992 et 1<sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1992 - suite

Region - Région	January to December 1992 Janvier à décembre 1992			July 1, 1991 to June 30, 1992 1 juillet 1991 au 30 juin 1992		
	Births	Deaths(P)	Natural Increase	Births	Deaths(P)	Natural Increase
	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel
ONTARIO - continued						
ONTARIO - suite						
DUFFERIN	650	292	358	695	291	404
DURHAM	7,243	2,284	4,959	7,346	2,273	5,073
ELGIN	1,112	632	480	1,226	629	597
ESSEX	4,474	2,722	1,752	4,611	2,708	1,903
FRONTENAC	1,808	1,018	790	1,803	1,013	790
GREY	1,043	895	148	1,096	891	205
HALDIMAND-NORFOLK	1,334	853	481	1,311	849	462
HALIBURTON	144	138	6	158	137	21
HALTON	4,458	1,643	2,815	4,359	1,635	2,724
HAMILTON-WENTWORTH	6,396	3,838	2,558	6,539	3,819	2,720
HASTINGS	1,776	1,079	697	1,631	1,074	557
HURON	695	533	162	791	530	261
KENORA	1,188	410	778	1,201	408	793
KENT	1,500	1,045	455	1,524	1,040	484
LAMBTON	1,635	1,006	629	1,680	1,001	679
LANARK	803	527	276	832	524	308
LEEDS & GRENVILLE	1,285	822	463	1,224	818	406
LENNOX & ADDINGTON	567	333	234	507	331	176
MANITOULIN	157	116	41	194	115	79
MIDDLESEX	5,886	2,885	3,001	5,826	2,871	2,955
MUSKOKA	599	441	158	639	439	200
NIAGARA	5,172	3,318	1,854	5,378	3,301	2,077
NIPISSING	1,104	672	432	1,171	669	502
NORTHUMBERLAND	962	696	266	975	693	282
OTTAWA-CARLETON	9,742	4,201	5,541	9,769	4,180	5,589
OXFORD	1,357	775	582	1,453	771	682
PARRY SOUND	460	373	87	433	371	62
PEEL	12,855	2,821	10,034	12,429	2,807	9,622
PERTH	1,029	582	447	1,091	579	512
PETERBOROUGH	1,594	1,000	594	1,658	995	663
PRESCOTT & RUSSELL	1,074	663	411	1,070	660	410
PRINCE EDWARD	246	239	7	271	238	33
RAINY RIVER	362	239	123	388	238	150
RENFREW	1,291	816	475	1,198	812	386
SIMCOE	4,780	2,317	2,463	4,697	2,305	2,392
STORMONT, DUNDAS, GLENGARRY	1,585	967	618	1,550	962	588
SUDBURY (DISTRICT)	355	188	167	331	187	144
SUDBURY (R.M.)	2,125	1,178	947	2,013	1,172	841
THUNDER BAY	2,272	1,308	964	2,265	1,301	964
TIMISKAMING	527	387	140	551	385	166
TORONTO METROPOLITAN	33,843	17,287	16,556	33,761	17,201	16,560
VICTORIA	782	601	181	758	598	160
WATERLOO	5,902	2,291	3,611	6,045	2,280	3,765
WELLINGTON	2,375	1,179	1,196	2,384	1,173	1,211
YORK	7,872	2,373	5,499	8,007	2,361	5,646

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.



**Table 3.3** Births, Deaths and Natural Increase, Canada, Provinces, Territories and Census Divisions, January 1, 1992 to December 31, 1992 and July 1, 1991 to June 30, 1992 - continued

**Tableau 3.3** Naissances, décès et accroissement naturel, Canada, provinces, territoires et divisions de recensement, 1<sup>er</sup> janvier 1992 au 31 décembre 1992 et 1<sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1992 - suite

Region - Région	January to December 1992 Janvier à décembre 1992			July 1, 1991 to June 30, 1992 1 juillet 1991 au 30 juin 1992		
	Births	Deaths(P)	Natural Increase	Births	Deaths(P)	Natural Increase
	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel
<b>MANITOBA</b>	16,590	8,980	7,610	17,536	9,496	8,040
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	14	-	-	-	-	-
DIVISION NO. 01	180	144	36	214	152	62
DIVISION NO. 02	733	254	479	792	269	523
DIVISION NO. 03	590	343	247	605	363	242
DIVISION NO. 04	164	109	55	194	115	79
DIVISION NO. 05	178	163	15	190	172	18
DIVISION NO. 06	134	99	35	137	105	32
DIVISION NO. 07	765	502	263	851	531	320
DIVISION NO. 08	252	135	117	284	143	141
DIVISION NO. 09	373	210	163	356	222	134
DIVISION NO. 10	153	31	122	168	33	135
DIVISION NO. 11	9,165	4,938	4,227	9,537	5,222	4,315
DIVISION NO. 12	190	115	75	212	122	90
DIVISION NO. 13	376	309	67	374	327	47
DIVISION NO. 14	160	100	60	204	106	98
DIVISION NO. 15	250	280	-30	259	296	-37
DIVISION NO. 16	115	131	-16	132	138	-6
DIVISION NO. 17	249	295	-46	303	312	-9
DIVISION NO. 18	322	235	87	331	248	83
DIVISION NO. 19	400	61	339	382	64	318
DIVISION NO. 20	140	135	5	185	143	42
DIVISION NO. 21	446	197	249	496	208	288
DIVISION NO. 22	996	154	842	1,057	163	894
DIVISION NO. 23	245	40	205	273	42	231
<b>SASKATCHEWAN</b>	15,004	7,793	7,211	15,573	8,456	7,117
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	5	-	-	-	-	-
DIVISION NO. 01	435	288	147	419	312	107
DIVISION NO. 02	275	210	65	300	228	72
DIVISION NO. 03	173	153	20	196	166	30
DIVISION NO. 04	162	120	42	192	130	62
DIVISION NO. 05	420	431	-11	453	468	-15
DIVISION NO. 06	3,393	1,412	1,981	3,474	1,532	1,942
DIVISION NO. 07	670	464	206	701	503	198
DIVISION NO. 08	368	303	65	384	329	55
DIVISION NO. 09	485	460	25	488	499	-11
DIVISION NO. 10	248	267	-19	269	290	-21
DIVISION NO. 11	3,640	1,417	2,223	3,757	1,538	2,219
DIVISION NO. 12	302	194	108	359	211	148
DIVISION NO. 13	332	213	119	373	231	142
DIVISION NO. 14	490	464	26	523	504	19
DIVISION NO. 15	1,244	641	603	1,315	696	619
DIVISION NO. 16	605	337	268	624	366	258
DIVISION NO. 17	788	288	500	788	313	475
DIVISION NO. 18	969	129	840	958	140	818

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Center for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.

**Table 3.3 Births, Deaths and Natural Increase, Canada, Provinces, Territories and Census Divisions, January 1, 1992 to December 31, 1992 and July 1, 1991 to June 30, 1992 - continued**

**Tableau 3.3 Naissances, décès et accroissement naturel, Canada, provinces, territoires et divisions de recensement, 1<sup>er</sup> janvier 1992 au 31 décembre 1992 et 1<sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1992 - suite**

Region - Région	January to December 1992 Janvier à décembre 1992			July 1, 1991 to June 30, 1992 1 juillet 1991 au 30 juin 1992		
	Births	Deaths(P)	Natural Increase	Births	Deaths(P)	Natural Increase
	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel
<b>ALBERTA</b>	42,039	14,679	27,360	42,776	14,503	28,273
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	16	-	-	-	-	-
DIVISION NO. 01	837	491	346	910	485	425
DIVISION NO. 02	1,909	810	1,099	1,965	800	1,165
DIVISION NO. 03	664	283	381	605	280	325
DIVISION NO. 04	175	95	80	205	94	111
DIVISION NO. 05	667	402	265	608	397	211
DIVISION NO. 06	13,016	3,913	9,103	13,091	3,866	9,225
DIVISION NO. 07	538	366	172	551	362	189
DIVISION NO. 08	2,298	761	1,537	2,265	752	1,513
DIVISION NO. 09	281	90	191	262	89	173
DIVISION NO. 10	1,019	870	149	1,100	860	240
DIVISION NO. 11	14,142	4,731	9,411	14,756	4,674	10,082
DIVISION NO. 12	945	282	663	894	279	615
DIVISION NO. 13	860	438	422	914	433	481
DIVISION NO. 14	449	147	302	413	145	268
DIVISION NO. 15	445	158	287	436	156	280
DIVISION NO. 16	927	138	789	975	136	839
DIVISION NO. 17	1,271	206	1,065	1,246	204	1,042
DIVISION NO. 18	250	36	214	260	36	224
DIVISION NO. 19	1,330	461	869	1,320	455	865
<b>BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	46,156	24,615	21,541	45,902	24,334	21,568
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	24	-	-	-	-	-
ALBERNI-CLAYOQUOT	439	207	232	431	205	226
BULKLEY-NECHAKO	736	208	528	756	206	550
CAPITAL	3,492	2,978	514	3,527	2,944	583
CARIBOO	859	330	529	934	326	608
CENTRAL COAST	83	8	75	56	8	48
CENTRAL FRASER VALLEY	777	329	448	673	325	348
CENTRAL KOOTENAY	565	442	123	630	437	193
CENTRAL OKANAGAN	1,418	842	576	1,329	832	497
COLUMBIA-SHUSWAP	487	320	167	506	316	190
COMOX-STRATHCONA	1,111	508	603	1,137	502	635
COWICHAN VALLEY	809	471	338	871	466	405
DEWDNEY-ALOUETTE	1,583	697	886	1,468	689	779
EAST KOOTENAY	653	329	324	675	325	350
FORT NELSON-LIARD	90	4	85	97	4	93
FRASER-CHEAM	1,101	549	552	1,022	543	479
FRASER-FORT GEORGE	1,385	456	929	1,548	451	1,097
GREATER VANCOUVER	22,640	11,708	10,933	22,198	11,574	10,624
KITIMAT-STIKINE	750	169	581	817	167	650
KOOTENAY BOUNDARY	359	301	58	371	298	73
MOUNT WADDINGTON	239	39	200	270	39	231

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Center for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.

**Table 3.3 Births, Deaths and Natural Increase, Canada, Provinces, Territories and Census Divisions, January 1, 1992 to December 31, 1992 and July 1, 1991 to June 30, 1992 - concluded**

**Tableau 3.3 Naissances, décès et accroissement naturel, Canada, provinces, territoires et divisions de recensement, 1<sup>er</sup> janvier 1992 au 31 décembre 1992 et 1<sup>er</sup> juillet 1991 au 30 juin 1992 - fin**

Region - Région	January to December 1992 Janvier à décembre 1992			July 1, 1991 to June 30, 1992 1 juillet 1991 au 30 juin 1992		
	Births	Deaths(P)	Natural Increase	Births	Deaths(P)	Natural Increase
	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel	Naissances	Décès(P)	Accroissement naturel
<b>BRITISH COLUMBIA - concluded</b>						
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE - fin</b>						
NANAIMO	1,288	831	457	1,188	822	366
NORTH OKANAGAN	749	539	210	779	533	246
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	748	766	-18	727	757	-30
PEACE RIVER	947	295	652	1,018	292	726
POWELL RIVER	217	152	65	233	150	83
SKEENA-QUEEN CHARLOTTE	463	133	330	500	131	369
SQUAMISH-LILLOOET	467	139	328	433	137	296
STIKINE	27	4	23	28	4	24
SUNSHINE COAST	287	192	95	247	190	57
THOMPSON-NICOLA	1,363	669	694	1,433	661	772
<b>YUKON</b>	529	117	412	576	114	462
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	1	-	-	-	-	-
<b>YUKON</b>	528	117	411	576	114	462
<b>NORTHWEST TERRITORIES -</b>	1,554	266	1,288	1,558	255	1,303
<b>TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>						
NOT STATED - NON PRÉCISÉ	9	-	-	-	-	-
<b>BAFFIN</b>	358	55	303	313	53	260
<b>FORT SMITH</b>	610	116	494	663	111	552
<b>INUVIK</b>	215	38	177	225	36	189
<b>KEEWATIN</b>	207	31	176	217	30	187
<b>KITIKMEOT</b>	155	26	129	140	25	115

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Center for Health Information and Demography Division. - Statistics Canada. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.



**Table 3.4 Births by Month, Canada, Provinces and Territories, 1992**

**Tableau 3.4 Naissances par mois, Canada, provinces et territoires, 1992**

Month - Mois	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc				ALB.	C.-B.		T.N.-O.
Jan. - janv.	31,974	552	178	951	738	7,689	11,872	1,343	1,286	3,496	3,704	45	120
Feb. - fév.	31,557	527	160	931	686	7,856	11,742	1,274	1,246	3,350	3,642	30	113
March - mars	34,949	596	156	1,032	829	8,622	13,167	1,474	1,304	3,672	3,924	50	123
Apr. - avr.	35,250	556	156	1,072	822	8,766	13,198	1,523	1,271	3,702	3,993	49	142
May - mai	36,082	605	155	1,069	848	8,666	13,845	1,508	1,351	3,810	4,045	55	125
June - juin	33,814	559	131	1,048	789	8,249	12,673	1,330	1,296	3,631	3,935	41	132
Jul. - juil.	35,239	625	151	1,057	899	8,361	13,317	1,486	1,328	3,660	4,180	39	136
Aug. - août	32,944	619	133	974	818	7,822	12,375	1,387	1,259	3,523	3,863	44	127
Sept. - sept.	33,648	649	149	1,051	784	7,958	12,802	1,390	1,212	3,512	3,935	53	153
Oct. - oct.	32,120	530	165	919	748	7,685	12,361	1,332	1,194	3,301	3,718	36	131
Nov. - nov.	30,072	521	152	902	701	7,140	11,479	1,294	1,128	3,036	3,549	49	121
Dec. - déc.	30,993	579	164	868	727	7,332	11,762	1,249	1,129	3,346	3,668	38	131
Total	398,642	6,918	1,850	11,874	9,389	96,146	150,593	16,590	15,004	42,039	46,156	529	1,554

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

**Table 3.5 Births by Age of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1992**

**Tableau 3.5 Naissances selon l'âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 1992**

Age of mother		NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.				ALTA.	B.C.		N.W.T.
	CANADA						ONT.	MAN.	SASK.			YUKON	
Âge de la mère		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc				ALB.	C.-B.		T.N.-O.
< 15	263	8	1	11	7	38	51	22	35	53	29	3	5
15	939	25	3	43	39	106	254	86	86	149	129	2	17
16	2,545	69	17	116	123	336	790	234	191	377	264	1	27
17	4,718	140	34	211	190	643	1,583	336	368	631	526	7	49
18	6,789	231	42	265	269	1,159	2,235	434	446	905	736	9	58
19	8,994	303	51	353	340	1,835	2,748	571	542	1,195	958	16	82
15-19	23,985	768	147	988	961	4,079	7,610	1,661	1,633	3,257	2,613	35	233
20	10,866	331	68	424	372	2,240	3,468	615	601	1,365	1,281	17	84
21	13,248	355	77	495	448	2,911	4,174	703	670	1,653	1,637	22	103
22	15,330	368	93	547	438	3,649	4,987	746	744	1,789	1,838	26	105
23	17,777	379	62	566	496	4,501	5,961	779	776	1,981	2,161	25	90
24	20,470	430	90	707	616	5,242	7,068	871	842	2,244	2,230	28	102
20-24	77,691	1,863	390	2,739	2,370	18,543	25,658	3,714	3,633	9,032	9,147	118	484
25	23,838	492	123	707	649	6,340	8,375	1,029	914	2,491	2,581	29	108
26	27,113	498	119	804	672	7,246	10,023	1,063	1,036	2,649	2,883	31	89
27	30,855	496	138	865	751	8,438	11,625	1,206	1,065	2,931	3,210	37	93
28	32,299	502	174	915	709	8,447	12,648	1,168	1,146	3,096	3,389	31	74
29	31,373	448	137	935	663	7,984	12,280	1,194	1,024	3,059	3,529	37	83
25-29	145,478	2,436	691	4,226	3,444	38,455	54,951	5,660	5,185	14,226	15,592	165	447
30	29,411	381	122	769	597	7,284	11,837	1,093	937	2,911	3,366	33	81
31	26,049	337	122	689	493	6,176	10,545	967	845	2,730	3,044	34	67
32	22,263	293	105	589	381	5,260	9,089	795	658	2,309	2,717	21	46
33	18,577	242	63	503	299	4,336	7,545	672	587	1,947	2,313	26	44
34	14,991	183	65	366	228	3,478	6,146	532	419	1,575	1,939	22	38
30-34	111,291	1,436	477	2,916	1,998	26,534	45,162	4,059	3,446	11,472	13,379	136	276
35	11,787	116	40	312	188	2,582	5,023	433	319	1,204	1,515	21	34
36	8,782	90	33	231	142	1,829	3,706	314	251	968	1,181	14	23
37	6,577	71	21	157	95	1,405	2,818	234	170	649	929	10	18
38	4,566	54	18	101	57	973	1,955	182	125	461	624	7	9
39	3,241	32	12	82	53	648	1,433	125	86	286	464	9	11
35-39	34,953	363	124	883	535	7,437	14,935	1,288	951	3,568	4,713	61	95
40	2,007	21	12	45	22	411	877	75	56	183	295	8	2
41	1,233	11	6	30	21	268	536	46	29	111	166	2	7
42	739	7	-	21	15	132	330	38	14	72	107	1	2
43	397	2	1	10	8	84	159	19	11	35	65	-	3
44	162	2	-	2	5	33	65	3	8	21	23	-	-
40-44	4,538	43	19	108	71	928	1,967	181	118	422	656	11	14
45	73	-	1	1	1	16	38	3	2	5	6	-	-
46	16	-	-	1	-	2	8	1	-	-	4	-	-
47	11	-	-	1	-	-	7	-	1	-	2	-	-
48	5	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-
49	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
45-49	106	-	1	3	1	20	56	5	3	5	12	-	-
50 +	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Not stated Non précisé	334	1	-	-	2	111	201	-	-	4	15	-	-
Total	398,642	6,918	1,850	11,874	9,389	96,146	150,593	16,590	15,004	42,039	46,156	529	1,554

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

**Table 3.6 Fertility Rates (per 1,000) by Age Group, Canada, Provinces and Territories, 1992**

**Tableau 3.6 Taux de fécondité (pour 1,000) par groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1992**

Region - Région	Age group - Groupe d'âge							T.F.R. I.S.F.
	15-19(1)	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
CANADA	25.75	75.61	120.66	85.99	29.05	4.23	0.12	1.71
NFLD. - T.-N.	30.69	74.94	99.47	58.43	15.04	1.97	0.00	1.40
P.E.I. - Î.-P.-É.	31.74	82.38	138.78	90.63	24.44	3.99	0.26	1.86
N.S. - N.-É.	31.20	79.01	110.10	71.09	23.21	3.14	0.11	1.59
N.B. - N.-B.	34.17	83.66	111.34	61.65	17.00	2.49	0.04	1.55
QUE. - Qc	17.85	76.52	128.34	80.36	23.94	3.31	0.08	1.65
ONT.	22.34	64.87	117.36	92.99	33.77	4.92	0.17	1.68
MAN.	43.34	92.52	128.61	86.88	29.52	4.66	0.16	1.93
SASK.	45.36	110.35	140.12	84.58	24.64	3.73	0.12	2.04
ALTA. - ALB.	36.65	90.98	123.68	89.15	30.59	4.47	0.07	1.88
B.C. - C.-B.	24.39	75.80	112.71	86.67	31.62	4.86	0.11	1.68
YUKON	38.62	106.21	113.87	79.81	37.29	8.35	0.00	1.91
N.W.T. - T.N.-O.	96.40	163.40	138.13	96.81	40.93	7.81	0.00	2.71

(1) Includes births under 15. - Inclut les naissances de moins de 15 ans.

Source: Calculations made from tables 1.4 to 1.16 and 3.5. - Calculs effectués à partir des données des tableaux 1.4 à 1.16 et 3.5.



**Table 3.7 Births by Marital Status of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1992**

**Tableau 3.7 Naissances selon l'état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 1992**

Region - Région	Marital Status of the Mother - État matrimonial de la mère					Total
	Single Célibataires	Married Mariées	Divorced Divorcées	Widowed Veuves	Not stated Non précisé	
<b>CANADA</b>	<b>101,839</b>	<b>278,575</b>	<b>5,851</b>	<b>506</b>	<b>11,871</b>	<b>398,642</b>
NFLD. - T.-N.	2,060	4,803	53	2	-	6,918
P.E.I. - Î.-P.-É.	429	1,391	28	2	-	1,850
N.S. - N.-É.	3,392	8,379	85	17	1	11,874
N.B. - N.B.	2,823	6,424	133	7	2	9,389
QUE. - Qc	39,047	53,905	2,162	208	824	96,146
ONT.	23,836	114,913	778	109	10,957	150,593
MAN.	4,646	11,635	287	22	-	16,590
SASK.	4,550	10,181	258	14	1	15,004
ALTA. - ALB.	9,408	31,453	1,047	54	77	42,039
B.C. - C.-B.	10,561	34,525	992	69	9	46,156
YUKON	184	325	20	-	-	529
N.W.T. - T.N.-O.	903	641	8	2	-	1,554

(1) Without Newfoundland. - Sans Terre-Neuve.

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

**Table 3.8 Births by Age of Mother and Birth Order, Canada, 1992**

**Tableau 3.8 Naissances selon l'âge de la mère et le rang de naissance, Canada, 1992**

Age of mother Âge de la mère	Birth Order - Rang de naissance									Not stated Non précisé
	Total	1	2	3	4	5	6	7	8+	
< 15	263	258	3	2	-	-	-	-	-	-
15	939	904	34	-	-	-	-	-	-	1
16	2,545	2,416	122	6	-	-	-	-	-	1
17	4,718	4,177	490	47	2	-	-	-	-	2
18	6,789	5,502	1,165	107	11	1	-	-	-	3
19	8,994	6,654	1,980	317	35	4	-	-	-	4
15-19	23,985	19,653	3,791	477	48	5	-	-	-	11
20	10,866	7,310	2,858	590	94	11	-	-	-	3
21	13,248	8,208	3,911	917	190	17	2	-	-	3
22	15,330	8,799	4,856	1,304	298	62	4	-	-	7
23	17,777	9,779	5,739	1,749	397	89	19	3	-	2
24	20,470	10,715	6,858	2,155	571	132	28	5	2	4
20-24	77,691	44,811	24,222	6,715	1,550	311	53	8	2	19
25	23,838	12,016	8,145	2,711	688	195	59	15	2	7
26	27,113	13,102	9,660	3,202	812	234	76	17	4	6
27	30,855	13,843	11,517	4,030	1,057	286	85	18	14	5
28	32,299	13,646	12,519	4,463	1,198	318	93	42	14	6
29	31,373	11,823	12,498	5,084	1,347	411	140	44	20	6
25-29	145,478	64,430	54,339	19,490	5,102	1,444	453	136	54	30
30	29,411	10,158	12,015	5,132	1,479	389	138	64	34	2
31	26,049	8,064	10,579	5,219	1,537	404	144	57	39	6
32	22,263	6,335	8,856	4,841	1,500	431	165	72	58	5
33	18,577	4,934	7,448	4,066	1,367	440	173	82	64	3
34	14,991	3,788	5,738	3,560	1,233	381	157	58	75	1
30-34	111,291	33,279	44,636	22,818	7,116	2,045	777	333	270	17
35	11,787	2,891	4,317	2,851	1,084	366	139	65	72	2
36	8,782	2,114	3,108	2,162	813	308	146	53	72	6
37	6,577	1,582	2,304	1,531	661	268	99	55	76	1
38	4,566	1,093	1,539	1,045	500	179	86	49	73	2
39	3,241	764	1,072	716	337	168	75	45	64	-
35-39	34,953	8,444	12,340	8,305	3,395	1,289	545	267	357	11
40	2,007	432	659	424	242	113	58	27	52	-
41	1,233	301	363	266	131	69	35	23	43	2
42	739	144	209	166	100	44	24	14	38	-
43	397	85	109	74	52	31	17	13	16	-
44	162	43	38	37	15	8	9	5	7	-
40-44	4,538	1,005	1,378	967	540	265	143	82	156	2
45	73	13	23	18	8	3	3	1	4	-
46	16	-	3	4	3	-	3	2	1	-
47	11	1	2	-	-	3	1	1	3	-
48	5	1	-	1	1	-	2	-	-	-
49	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
45-49	106	15	28	24	12	6	9	4	8	-
50 +	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-
Not stated Non précisé	334	110	84	30	12	2	1	-	-	95
Mean Age Âge moyen	28.4	26.6	29.0	30.5	31.4	32.3	33.3	34.3	36.3	-
Total	398,642	172,006	140,821	58,829	17,776	5,367	1,981	830	847	185

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

**Table 3.9 Deaths by Month, Canada, Provinces and Territories, 1992(P)**

**Tableau 3.9 Décès par mois, Canada, provinces et territoires, 1992(P)**

Month - Mois	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Qc	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.
Jan. - janv.	17,545	322	99	687	472	4,453	6,568	749	702	1,324	2,143	7	17
Feb. - fév.	15,494	304	80	622	437	4,065	5,717	706	620	1,065	1,859	2	13
March - mars	17,137	355	91	708	516	4,199	6,382	752	655	1,323	2,136	7	16
April - avril	16,122	340	98	577	484	3,947	5,929	729	625	1,208	2,161	9	17
May - mai	16,496	319	95	643	509	4,119	6,034	753	638	1,283	2,067	18	21
June - juin	15,445	317	103	596	432	3,855	5,740	676	583	1,151	1,967	7	19
Jul. - juil.	15,715	315	91	614	477	3,933	5,879	735	615	1,167	1,854	5	29
Aug. - août	15,581	259	91	618	432	3,731	5,790	734	652	1,194	2,044	10	30
Sept. - sept.	15,265	298	80	580	433	3,632	5,787	742	637	1,179	1,862	11	24
Oct. - oct.	16,614	294	71	627	431	4,077	6,148	794	709	1,213	2,204	8	39
Nov. - nov.	16,495	337	103	606	474	3,961	6,228	774	657	1,235	2,087	13	19
Dec. - déc.	18,636	338	112	667	514	4,851	7,005	835	700	1,339	2,231	17	21
<b>Total</b>	<b>196,545</b>	<b>3,798</b>	<b>1,114</b>	<b>7,544</b>	<b>5,609</b>	<b>48,824</b>	<b>73,206</b>	<b>8,980</b>	<b>7,793</b>	<b>14,679</b>	<b>24,616</b>	<b>117</b>	<b>266</b>

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.



Table 3.10 Deaths by Sex and Age, Canada, Provinces and Territories, 1992(P)  
Tableau 3.10 Décès selon le sexe et l'âge, Canada, provinces et territoires, 1992(P)

Sex and age group	NFLD..	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.					ALTA.	B.C.		N.W.T.
	Canada					ONT.	MAN.	SASK.				YUKON	
Sexe et groupe d'âge	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc					ALB.	C.-B.		T.N.-O.
<b>Male - Masculin</b>													
<b>All ages - Tous âges</b>	<b>106,965</b>	<b>2,108</b>	<b>632</b>	<b>4,080</b>	<b>3,079</b>	<b>26,779</b>	<b>38,327</b>	<b>4,725</b>	<b>4,339</b>	<b>8,237</b>	<b>13,422</b>	<b>74</b>	<b>159</b>
0 year - ans	1,439	33	6	44	27	322	527	58	68	156	187	1	11
1 year - ans	111	2	0	8	4	20	35	15	4	10	12	0	0
2 years - ans	81	1	1	0	0	20	29	7	5	7	10	1	0
3 years - ans	54	0	0	6	3	12	16	4	3	5	5	0	0
4 years - ans	53	3	0	2	3	7	24	4	3	3	3	0	1
1-4 years - ans	299	6	1	17	10	59	104	30	14	25	31	1	1
5 years - ans	51	1	1	3	4	11	15	5	2	5	4	0	0
6 years - ans	48	3	0	1	3	13	14	5	2	3	4	0	0
7 years - ans	26	0	2	0	1	4	10	1	2	5	1	0	0
8 years - ans	35	2	1	0	1	13	9	1	2	2	4	0	0
9 years - ans	37	1	1	1	2	11	7	0	3	8	3	0	0
5-9 years - ans	198	7	5	5	11	52	55	12	11	23	16	0	0
10 years - ans	34	1	0	2	3	8	11	0	0	4	5	0	0
11 years - ans	42	3	1	1	1	9	12	3	3	5	4	0	0
12 years - ans	40	1	1	1	1	12	11	1	1	5	6	0	0
13 years - ans	64	3	1	4	4	25	18	1	1	3	4	0	0
14 years - ans	73	1	0	1	2	22	23	2	3	9	9	1	0
10-14 years - ans	254	9	3	9	11	76	75	7	8	26	29	1	0
15 years - ans	92	4	2	5	3	22	30	3	5	4	13	0	1
16 years - ans	157	5	1	5	8	39	38	6	13	24	17	0	0
17 years - ans	173	3	3	5	6	36	51	10	8	26	23	1	1
18 years - ans	233	6	2	6	9	67	50	14	15	36	26	0	2
19 years - ans	262	6	1	14	6	69	71	10	14	30	38	0	3
15-19 years - ans	918	24	8	35	33	232	241	43	55	121	117	1	8
20 years - ans	289	11	3	15	8	69	81	23	11	30	33	0	7
21 years - ans	255	5	0	6	5	63	71	18	12	33	37	2	4
22 years - ans	234	2	3	6	4	59	76	6	9	26	41	0	2
23 years - ans	242	5	4	7	6	59	82	4	8	34	33	0	1
24 years - ans	241	6	1	8	5	65	67	9	9	20	48	2	1
20-24 years - ans	1,262	29	10	43	29	313	378	60	47	143	192	4	16
25 years - ans	259	6	1	6	10	51	87	11	8	35	42	0	3
26 years - ans	289	3	3	14	8	85	92	8	9	29	37	0	1
27 years - ans	335	7	1	9	8	102	100	14	9	41	42	0	1
28 years - ans	291	5	1	5	5	84	96	10	12	35	38	0	0
29 years - ans	335	4	2	11	5	88	120	10	15	39	36	0	3
25-29 years - ans	1,510	25	8	46	37	411	497	53	52	178	195	0	9
30 years - ans	325	4	0	7	10	94	108	9	9	34	47	1	1
31 years - ans	333	4	1	15	8	89	113	16	10	24	48	2	2
32 years - ans	341	8	0	7	12	85	115	16	8	29	57	0	2
33 years - ans	341	5	0	9	6	94	108	11	9	37	60	0	2
34 years - ans	353	7	2	5	11	93	112	9	12	42	57	0	2
30-34 years - ans	1,691	28	3	44	48	457	558	61	46	166	270	3	10
35 years - ans	394	5	0	10	10	108	147	14	8	41	50	0	1
36 years - ans	341	1	1	14	5	94	100	17	9	41	60	0	0
37 years - ans	340	3	1	15	6	86	117	7	6	44	53	1	1
38 years - ans	405	7	2	15	8	101	151	21	6	36	59	0	1
39 years - ans	379	8	1	15	15	92	137	14	13	27	54	0	2
35-39 years - ans	1,858	24	5	68	45	483	652	73	41	188	276	1	6

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

**Table 3.10 Deaths by Sex and Age, Canada, Provinces and Territories, 1992(P) - continued**  
**Tableau 3.10 Décès selon le sexe et l'âge, Canada, provinces et territoires, 1992(P) - suite**

Sex and age group	Canada	NFLD..	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
Sexe et groupe d'âge		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc				ALB.	C.-B.		T.N.-O.
Male - concluded													
Masculin - fin													
40 years - ans	413	5	2	15	10	118	134	14	14	40	62	0	0
41 years - ans	391	4	2	15	9	108	144	15	13	29	52	0	0
42 years - ans	473	10	4	23	9	139	159	20	11	40	60	0	0
43 years - ans	471	7	3	20	14	138	155	18	13	38	63	1	2
44 years - ans	511	11	2	16	10	141	175	19	20	48	65	1	3
40-44 years - ans	2,259	37	12	87	53	645	765	86	71	194	301	2	6
45 years - ans	545	8	4	21	13	153	195	19	20	46	65	0	1
46 years - ans	518	9	2	19	16	149	188	16	12	49	57	1	0
47 years - ans	572	13	5	12	21	172	194	20	15	58	59	0	3
48 years - ans	635	10	1	19	16	194	219	23	13	59	78	1	2
49 years - ans	649	13	1	26	16	198	234	21	12	52	75	1	1
45-49 years - ans	2,919	53	12	97	83	866	1,029	99	72	263	334	3	8
50 years - ans	641	9	2	25	15	185	231	31	21	45	74	1	2
51 years - ans	673	12	5	20	16	206	238	24	15	55	80	0	2
52 years - ans	733	10	4	27	18	210	268	27	19	66	83	0	0
53 years - ans	823	15	7	35	22	249	271	32	31	66	92	0	2
54 years - ans	860	17	7	24	26	247	313	38	25	63	95	2	3
50-54 years - ans	3,731	63	23	131	97	1,096	1,321	153	112	295	425	3	10
55 years - ans	907	23	6	31	24	246	362	29	20	66	93	5	1
56 years - ans	1,050	27	3	43	24	305	375	42	34	77	118	0	2
57 years - ans	1,080	31	1	37	21	307	410	42	41	78	109	2	0
58 years - ans	1,298	16	7	46	35	363	493	42	46	108	141	1	1
59 years - ans	1,458	22	8	42	41	419	530	54	50	123	164	0	3
55-59 years - ans	5,794	119	24	199	144	1,640	2,171	210	192	452	625	8	8
60 years - ans	1,508	31	7	54	35	435	556	53	48	109	173	4	2
61 years - ans	1,716	40	8	57	52	501	642	48	49	126	188	1	2
62 years - ans	1,832	39	7	73	41	515	689	69	55	141	198	3	2
63 years - ans	1,963	37	10	67	44	591	707	73	57	142	228	2	3
64 years - ans	2,099	42	4	72	54	595	824	77	65	140	220	2	2
60-64 years - ans	9,118	189	36	322	227	2,638	3,417	321	274	658	1,007	12	12
65 years - ans	2,286	41	21	83	56	623	873	86	85	169	243	1	2
66 years - ans	2,361	42	10	74	62	679	878	81	76	183	270	2	2
67 years - ans	2,540	46	14	94	66	683	957	109	89	190	292	0	0
68 years - ans	2,552	50	10	99	71	721	986	94	84	154	275	3	3
69 years - ans	2,877	41	10	132	101	737	1,091	113	93	217	338	0	6
65-69 years - ans	12,616	220	66	481	355	3,442	4,786	485	426	913	1,418	6	13
70-74 years - ans	14,215	321	98	543	427	3,667	5,122	664	576	1,008	1,760	10	15
75-79 years - ans	16,161	368	110	720	540	3,930	5,866	762	682	1,043	2,120	9	12
80-84 years - ans	14,074	281	95	602	452	3,245	5,083	689	673	1,055	1,888	4	8
85-89 years - ans	9,579	177	51	370	273	2,031	3,477	508	549	775	1,362	2	4
90 +	6,056	95	57	216	176	1,172	2,194	349	370	554	869	1	2
Not stated - Non précisé	14	0	0	2	0	3	8	0	0	0	1	0	0
Mean Age Âge moyen	69.6	70.1	71.9	71.1	70.6	68.5	69.9	71.4	73.0	67.9	69.7	55.6	50.2

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

Table 3.10 Deaths by Sex and Age, Canada, Provinces and Territories, 1992(P) - continued  
Tableau 3.10 Décès selon le sexe et l'âge, Canada, provinces et territoires, 1992(P) - suite

Sex and age group	NFLD..	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	N.W.T.		
Canada													
Sexe et groupe d'âge	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc				ALB.	C.-B.	T.N.-O.		
Female - Féminin													
All ages	90,580	1,690	482	3,464	2,530	22,045	34,879	4,255	3,454	6,442	11,193	43	107
Tous âges													
0 year - ans	1,147	23	7	28	33	252	430	53	53	133	119	5	11
1 year - ans	82	3	2	1	1	14	33	3	5	14	6	0	0
2 years - ans	48	0	0	2	2	12	14	4	2	3	7	0	2
3 years - ans	46	0	0	1	2	9	17	4	2	6	3	0	2
4 years - ans	27	1	0	0	1	5	9	4	1	2	3	0	1
1-4 years - ans	204	4	2	4	6	40	73	15	10	25	20	0	6
5 years - ans	43	0	0	1	0	12	14	3	0	7	6	0	0
6 years - ans	39	0	0	0	2	11	11	1	1	4	8	0	1
7 years - ans	22	1	0	0	2	4	8	2	2	1	2	0	0
8 years - ans	32	1	0	1	1	7	12	4	0	4	2	0	0
9 years - ans	19	2	0	0	0	5	9	0	0	2	1	0	0
5-9 years - ans	156	4	0	2	5	39	54	10	3	18	20	0	1
10 years - ans	24	0	0	0	1	4	5	5	3	1	5	0	0
11 years - ans	27	0	0	0	2	6	10	1	1	4	3	0	0
12 years - ans	29	0	0	1	0	4	9	0	1	12	2	0	0
13 years - ans	30	1	0	1	1	8	7	2	2	4	4	0	0
14 years - ans	42	3	0	2	1	10	13	2	2	5	3	0	1
10-14 years-ans	153	4	0	4	5	32	44	10	9	26	17	0	1
15 years - ans	49	1	0	0	2	7	17	5	2	11	4	0	0
16 years - ans	80	1	0	4	1	21	24	0	8	13	7	0	1
17 years - ans	67	2	1	3	3	14	24	4	2	5	9	0	0
18 years - ans	78	5	0	3	2	14	18	7	6	9	13	0	1
19 years - ans	71	2	0	3	3	11	18	7	2	12	13	0	0
15-19 years-ans	347	11	1	14	11	67	101	23	19	51	47	0	2
20 years - ans	69	1	1	4	0	18	20	3	2	5	13	0	2
21 years - ans	77	1	0	3	1	18	23	4	5	11	11	0	0
22 years - ans	69	2	0	2	4	19	25	1	1	9	5	0	1
23 years - ans	68	3	1	1	1	17	22	2	4	7	10	0	0
24 years - ans	78	1	0	3	2	18	29	0	3	12	10	0	0
20-24 years-ans	363	8	2	14	8	89	119	10	14	45	50	0	3
25 years - ans	94	2	0	4	1	31	24	7	5	8	11	0	1
26 years - ans	88	2	0	2	3	17	39	1	3	12	9	0	0
27 years - ans	119	2	1	3	2	26	44	5	3	13	17	0	2
28 years - ans	124	2	1	4	4	39	32	6	8	13	12	2	0
29 years - ans	134	1	0	6	3	35	43	9	8	13	15	0	0
25-29 years-ans	559	9	2	20	13	147	183	28	26	60	66	2	3
30 years - ans	126	1	0	0	2	32	50	5	10	10	15	0	0
31 years - ans	143	5	0	5	3	36	46	4	7	19	17	0	0
32 years - ans	144	3	0	3	2	32	55	4	7	14	23	0	1
33 years - ans	128	2	1	0	4	41	41	7	8	14	9	0	0
34 years - ans	145	3	2	4	3	36	51	4	9	13	18	0	1
30-34 years-ans	684	14	3	12	14	176	244	24	39	71	83	0	2
35 years - ans	179	0	3	5	4	48	54	9	4	21	28	1	2
36 years - ans	181	4	1	4	5	44	57	7	5	23	31	0	0
37 years - ans	177	3	3	9	3	46	48	2	5	25	33	0	0
38 years - ans	186	5	2	5	4	54	65	1	3	19	28	0	0
39 years - ans	221	7	5	8	4	73	67	5	7	13	32	0	0
35-39 years-ans	944	19	13	32	21	263	292	24	23	103	151	1	2

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.



Table 3.10 Deaths by Sex and Age, Canada, Provinces and Territories, 1992(P) - continued  
Tableau 3.10 Décès selon le sexe et l'âge, Canada, provinces et territoires, 1992(P) - suite

Sex and age group		NFLD..	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.				ALTA.	B.C.		N.W.T.
	Canada						ONT.	MAN.	SASK.			YUKON	
Sexe et groupe d'âge		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc				ALB.	C.-B.		T.N.-O.
Female - concluded													
Féminin - fin													
40 years - ans	236	0	0	11	5	61	92	7	6	21	33	0	0
41 years - ans	262	6	1	7	7	82	88	7	6	26	31	1	0
42 years - ans	237	3	3	11	5	67	87	9	8	18	25	0	1
43 years - ans	296	6	0	11	7	83	118	9	7	21	31	0	
44 years - ans	312	6	0	11	9	88	96	21	11	30	36	2	0
40-44 years-ans	1,344	21	4	53	34	381	483	53	37	118	155	3	3
45 years - ans	275	10	1	7	4	82	105	11	6	16	31	0	1
46 years - ans	300	2	0	14	7	78	101	11	11	36	41	0	1
47 years - ans	330	6	0	10	3	92	141	9	9	27	32	0	0
48 years - ans	379	9	1	12	8	97	136	13	13	37	50	1	2
49 years - ans	383	3	2	8	13	123	132	17	12	27	45	0	0
45-49 years-ans	1,667	30	4	52	36	473	614	61	49	143	199	1	4
50 years - ans	366	3	2	10	12	93	134	18	9	38	46	1	0
51 years - ans	417	4	2	12	11	101	152	20	10	38	66	1	1
52 years - ans	416	8	0	9	13	109	147	17	13	37	60	3	1
53 years - ans	454	8	0	10	8	130	162	15	16	43	60	0	2
54 years - ans	499	9	5	15	15	136	192	15	15	40	54	1	2
50-54 years-ans	2,153	32	8	57	61	571	785	85	63	194	285	6	7
55 years - ans	517	12	2	21	12	113	225	15	18	26	71	1	0
56 years - ans	622	7	3	24	16	161	263	21	21	46	56	1	2
57 years - ans	614	10	1	25	16	181	239	23	18	45	52	1	2
58 years - ans	714	17	0	29	13	203	252	25	17	67	86	0	4
59 years - ans	825	11	4	41	26	214	346	29	19	49	83	2	2
55-59 years-ans	3,291	57	9	139	84	872	1,325	113	94	233	349	5	11
60 years - ans	837	15	1	27	31	236	314	36	26	59	91	0	1
61 years - ans	952	14	5	37	31	277	358	49	26	58	94	0	1
62 years - ans	994	20	4	38	39	285	362	34	29	64	114	1	3
63 years - ans	1,089	17	5	53	27	285	434	40	43	78	104	1	2
64 years - ans	1,185	21	5	34	30	316	503	50	41	65	118	0	0
60-64 years-ans	5,057	87	19	190	157	1,399	1,972	210	166	324	522	2	8
65 years - ans	1,309	18	3	48	32	321	530	62	35	98	160	1	2
66 years - ans	1,433	23	8	54	28	383	534	77	57	94	172	0	1
67 years - ans	1,585	31	8	46	46	459	593	73	52	94	180	0	1
68 years - ans	1,647	37	6	60	58	423	635	70	53	121	183	0	1
69 years - ans	1,828	32	13	62	40	505	699	98	55	123	196	0	3
65-69 years-ans	7,802	141	38	270	204	2,091	2,991	382	251	530	891	1	9
70-74 years-ans	9,806	200	34	390	254	2,467	3,750	440	341	656	1,266	3	8
75-79 years-ans	13,014	300	77	552	340	3,201	4,879	589	513	896	1,652	3	11
80-84 years-ans	14,332	290	70	563	419	3,537	5,496	694	561	920	1,777	2	0
85-89 years-ans	13,448	231	79	500	363	3,089	5,314	672	572	925	1,689	4	8
90 +	14,104	205	112	567	459	2,858	5,725	756	612	970	1,836	4	4
Not stated - Non précisé	7	0	0	0	1	1	4	1	0	0	0	0	0
Mean Age Âge moyen	76.1	75.4	79.3	77.1	77.0	75.2	76.6	77.7	77.2	73.4	76.7	63.1	56.7

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

Table 3.10 Deaths by Sex and Age, Canada, Provinces and Territories, 1992(P) - continued  
 Tableau 3.10 Décès selon le sexe et l'âge, Canada, provinces et territoires, 1992(P) - suite

Sex and age group	NFLD..	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ALTA.	B.C.	N.W.T.					
	Canada												
Sexe et groupe d'âge	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc	ALB.	C.-B.	T.N.-O.					
Both sexes													
Sexes réunis													
All ages	196,545	3,798	1,114	7,544	5,609	48,824	73,206	8,980	7,793	14,679	24,615	117	266
Tous âges													
0 year - ans	2,586	56	12	72	59	575	957	111	121	289	306	6	22
1 year - ans	193	5	2	9	5	34	68	18	9	24	18	0	
2 years - ans	130	1	1	2	2	32	43	11	7	10	17	1	2
3 years - ans	100	0	0	7	5	21	33	8	5	11	8	0	2
4 years - ans	80	4	0	2	4	12	33	8	4	5	6	0	2
1-4 years - ans	504	10	3	21	16	98	178	45	24	51	50	1	7
5 years - ans	94	1	1	4	4	23	29	8	2	12	10	0	0
6 years - ans	87	3	0	1	5	24	25	6	3	7	12	0	1
7 years - ans	48	1	2	0	3	8	18	3	4	6	3	0	0
8 years - ans	67	3	1	1	2	20	21	5	2	6	6	0	0
9 years - ans	56	3	1	1	2	16	16	0	3	10	4	0	0
5-9 years - ans	354	11	5	7	16	90	109	22	13	42	36	0	1
10 years - ans	58	1	0	2	4	12	16	5	3	5	10	0	0
11 years - ans	69	3	1	1	3	15	22	4	4	9	7	0	0
12 years - ans	69	1	1	2	1	16	20	1	2	17	8	0	0
13 years - ans	94	4	1	5	5	33	25	3	3	7	8	0	0
14 years - ans	116	4	0	3	3	32	36	4	5	14	12	1	1
10-14 years - ans	407	13	3	14	16	107	119	17	16	53	46	1	1
15 years - ans	142	5	2	5	5	29	47	8	7	15	17	0	1
16 years - ans	237	6	1	9	9	60	62	6	20	38	25	0	1
17 years - ans	240	5	4	8	9	50	75	14	10	31	32	1	1
18 years - ans	312	11	2	9	11	81	68	21	21	45	39	0	3
19 years - ans	334	8	1	17	9	80	89	17	16	43	51	0	3
15-19 years - ans	1,264	35	9	49	44	298	342	66	74	172	164	1	10
20 years - ans	359	12	4	19	8	86	101	26	13	36	46	0	9
21 years - ans	333	6	0	9	6	81	94	22	16	44	48	2	4
22 years - ans	304	4	3	8	8	78	101	7	10	36	46	0	3
23 years - ans	311	8	5	8	7	76	104	6	12	41	43	0	1
24 years - ans	320	7	1	11	7	82	96	9	12	33	59	2	1
20-24 years - ans	1,625	37	12	56	37	403	498	70	62	188	242	4	19
25 years - ans	354	8	1	10	11	82	111	18	13	43	53	0	4
26 years - ans	378	5	3	16	11	102	132	9	12	42	46	0	1
27 years - ans	453	9	2	12	10	128	145	19	12	54	60	0	3
28 years - ans	415	7	2	9	9	123	129	16	19	48	50	2	0
29 years - ans	468	5	2	18	8	123	164	19	23	52	51	0	3
25-29 years - ans	2,068	34	9	66	50	559	680	81	78	238	261	2	12
30 years - ans	450	5	0	7	12	126	159	14	18	44	63	1	1
31 years - ans	475	9	1	20	11	125	160	20	16	44	66	2	2
32 years - ans	484	11	0	10	14	117	171	20	14	44	80	0	3
33 years - ans	468	7	1	9	10	135	150	18	16	51	69	0	2
34 years - ans	497	10	4	9	14	129	164	13	20	55	76	0	3
30-34 years - ans	2,376	42	6	56	63	633	802	85	86	237	353	3	12
35 years - ans	573	5	3	16	14	156	201	23	12	62	78	1	3
36 years - ans	522	5	2	18	10	138	158	24	13	64	90	0	0
37 years - ans	517	6	4	24	9	132	166	9	11	69	86	1	1
38 years - ans	591	12	4	20	12	155	216	22	9	55	86	0	1
39 years - ans	600	15	6	23	19	165	204	19	20	41	86	0	2
35-39 years - ans	2,802	43	18	100	66	746	944	97	64	291	427	2	8

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

**Table 3.10 Deaths by Sex and Age, Canada, Provinces and Territories, 1992(P) - concluded**  
**Tableau 3.10 Décès selon le sexe et l'âge, Canada, provinces et territoires, 1992(P) - fin**

Sex and age group		NFLD..	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.				ALTA.	B.C.		N.W.T.
	Canada						ONT.	MAN.	SASK.			YUKON	
Sexe et groupe d'âge		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc				ALB.	C.-B.		T.N.-O.
Both sexes - concluded													
Sexes réunis - fin													
40 years - ans	649	5	2	26	15	179	226	21	20	61	94	0	0
41 years - ans	653	10	3	22	16	190	232	22	18	56	83	1	0
42 years - ans	711	13	7	34	14	206	246	29	18	58	84	0	1
43 years - ans	768	13	3	31	22	222	273	27	20	59	93	1	4
44 years - ans	822	17	2	27	19	230	271	40	31	78	101	3	3
40-44 years - ans	3,603	58	16	140	87	1,026	1,248	140	108	312	456	5	9
45 years - ans	820	18	5	28	17	236	300	30	26	62	95	0	2
46 years - ans	818	11	2	32	24	227	289	27	22	84	99	1	1
47 years - ans	901	19	5	23	24	264	334	29	24	85	90	0	3
48 years - ans	1,014	19	2	31	25	291	354	36	26	95	128	2	4
49 years - ans	1,032	16	3	34	30	321	365	38	23	79	120	1	1
45-49 years - ans	4,586	83	16	149	119	1,339	1,643	161	121	406	533	4	12
50 years - ans	1,007	12	4	35	28	278	364	49	30	82	120	2	2
51 years - ans	1,090	16	7	32	28	307	390	44	25	92	146	1	3
52 years - ans	1,149	18	4	36	32	319	415	44	32	103	143	3	1
53 years - ans	1,277	23	7	46	30	380	433	47	47	109	152	0	4
54 years - ans	1,360	26	11	38	41	383	505	53	40	103	150	3	6
50-54 years - ans	5,883	95	32	188	158	1,667	2,106	238	174	489	710	9	17
55 years - ans	1,423	35	8	52	36	359	587	44	38	92	164	6	1
56 years - ans	1,672	34	6	67	40	466	639	63	55	123	175	1	4
57 years - ans	1,694	41	2	62	37	488	649	65	60	123	161	3	2
58 years - ans	2,012	33	7	75	48	566	745	67	64	175	227	1	6
59 years - ans	2,283	33	12	82	67	633	876	83	69	172	247	2	6
55-59 years - ans	9,085	176	34	338	228	2,512	3,496	323	286	685	974	13	19
60 years - ans	2,346	46	8	81	66	671	870	89	74	168	265	4	3
61 years - ans	2,667	54	13	95	83	778	1,000	97	75	184	282	1	3
62 years - ans	2,826	59	10	111	80	800	1,051	103	84	205	312	4	6
63 years - ans	3,052	54	15	120	71	877	1,141	113	100	220	332	3	6
64 years - ans	3,284	63	8	106	84	911	1,327	128	107	205	338	2	2
60-64 years - ans	14,175	276	54	513	384	4,037	5,389	531	440	982	1,529	14	20
65 years - ans	3,595	59	23	131	88	944	1,404	149	119	266	403	2	4
66 years - ans	3,794	65	19	128	89	1,062	1,413	159	133	277	442	2	3
67 years - ans	4,125	77	22	139	112	1,142	1,550	183	141	284	471	0	1
68 years - ans	4,199	87	16	159	129	1,144	1,620	165	137	275	458	3	4
69 years - ans	4,705	73	23	194	141	1,241	1,790	212	148	340	534	0	9
65-69 years - ans	20,417	361	103	752	559	5,533	7,777	867	677	1,443	2,309	7	22
70-74 years - ans	24,020	521	132	933	681	6,134	8,872	1,104	917	1,664	3,025	13	22
75-79 years - ans	29,175	668	187	1,272	881	7,131	10,745	1,352	1,195	1,939	3,772	12	24
80-84 years - ans	28,406	571	165	1,165	872	6,783	10,579	1,383	1,234	1,976	3,665	6	8
85-89 years - ans	23,026	408	129	870	636	5,120	8,791	1,180	1,120	1,700	3,051	6	12
90 +	20,160	300	169	783	636	4,029	7,918	1,106	982	1,524	2,704	5	7
Not stated	21	0	0	2	1	4	12	1	0	0	1	0	0
Non précisé													
Mean Age	72.6	72.4	75.3	73.8	73.5	71.6	73.1	74.4	74.9	70.4	72.9	59.0	52.5
Âge moyen													

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.



Table 3.11 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992(P)

Tableau 3.11 Taux de mortalité (pour 1 000) selon le groupe d'âges et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992(P)

Age group Groupe d'âge													
	CANADA	NFLD..	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc				ALB.	C.-B.		T.N.-O.
<b>Male - Masculin</b>													
0 year - ans	7.0	8.5	5.8	7.0	5.5	6.5	6.8	6.5	8.6	7.2	8.0	3.4	14.6
1-4 years - ans	0.4	0.4	0.2	0.7	0.5	0.3	0.3	0.9	0.4	0.3	0.3	0.9	0.3
5-9 years - ans	0.2	0.3	0.9	0.2	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0
10-14 years-ans	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.9	0.0
15-19 years-ans	0.9	0.9	1.7	1.0	1.1	1.0	0.7	1.0	1.5	1.3	1.0	1.0	3.1
20-24 years-ans	1.2	1.1	2.1	1.2	1.0	1.2	0.9	1.4	1.4	1.4	1.6	3.6	5.1
25-29 years-ans	1.2	1.0	1.5	1.2	1.2	1.3	1.0	1.2	1.4	1.5	1.4	0.0	2.7
30-34 years-ans	1.3	1.1	0.5	1.1	1.5	1.3	1.1	1.3	1.1	1.2	1.7	1.9	3.1
35-39 years-ans	1.5	1.0	0.9	1.8	1.4	1.5	1.5	1.7	1.0	1.5	1.9	0.6	2.1
40-44 years-ans	2.1	1.6	2.6	2.5	1.8	2.3	1.9	2.2	2.1	1.9	2.2	1.4	2.5
45-49 years-ans	3.2	2.9	3.1	3.4	3.5	3.6	3.1	3.1	2.7	3.4	2.9	2.6	4.8
50-54 years-ans	5.3	4.7	7.7	5.9	5.4	5.9	5.1	6.0	5.1	5.0	4.9	3.9	9.6
55-59 years-ans	9.4	10.5	8.7	10.1	9.5	10.3	9.3	9.2	9.2	8.8	8.1	15.8	9.3
60-64 years-ans	15.5	18.5	13.6	17.9	15.7	17.5	15.3	14.5	13.0	14.1	13.2	27.7	20.0
65-69 years-ans	25.1	24.8	28.0	30.2	27.4	27.5	24.8	23.5	21.7	24.3	21.4	21.9	34.8
70-74 years-ans	37.1	43.3	51.7	39.5	39.8	40.6	35.7	39.4	34.4	35.2	33.3	65.4	65.4
75-79 years-ans	62.2	72.6	74.2	73.6	71.5	67.4	61.7	60.8	53.0	53.6	56.8	103.8	86.3
80-84 years-ans	94.5	102.1	97.8	104.3	102.0	99.8	93.7	90.7	83.6	93.0	89.8	74.6	82.7
85-89 years-ans	148.5	176.1	116.9	159.4	145.7	149.4	151.4	145.7	148.5	139.3	143.5	136.8	104.4
90 +	226.1	224.1	271.1	216.9	209.3	216.5	229.4	235.2	210.0	242.6	230.6	73.3	86.3
<b>All ages Tous âges</b>	<b>7.5</b>	<b>7.2</b>	<b>9.8</b>	<b>9.0</b>	<b>8.3</b>	<b>7.6</b>	<b>7.3</b>	<b>8.6</b>	<b>8.7</b>	<b>6.2</b>	<b>7.8</b>	<b>4.7</b>	<b>4.9</b>

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Calculations made from Tables 1.4 to 1.16 and 3.10. - Calculs effectués à partir des tableaux 1.4 à 1.16 et 3.10.

Table 3.11 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992(P) - continued

Tableau 3.11 Taux de mortalité (pour 1 000) selon le groupe d'âges et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992(P) - suite

Tableau 5.11 Taux de mortalité pour 1 000, selon le groupe d'âge, le sexe, la province ou le territoire, et l'année													
Age group	CANADA	NFLD..	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT. *	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
Groupe d'âge		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc		ALB.	C.-B.	T.N.-O.			
Female - Féminin													
0 year - ans	5.9	6.3	7.2	4.8	7.2	5.3	5.9	6.2	7.0	6.4	5.3	18.4	14.6
1-4 years - ans	0.3	0.3	0.5	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3	0.2	0.0	1.7
5-9 years - ans	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.0	0.3
10-14 years-ans	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.0	0.4
15-19 years-ans	0.4	0.4	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.6	0.4	0.0	0.9
20-24 years-ans	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.0	1.1
25-29 years-ans	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.6	0.7	0.5	0.5	1.4	1.0
30-34 years-ans	0.5	0.6	0.5	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	1.0	0.6	0.5	0.0	0.8
35-39 years-ans	0.8	0.8	2.6	0.8	0.7	0.8	0.7	0.6	0.6	0.9	1.0	0.6	1.0
40-44 years-ans	1.3	1.0	0.8	1.5	1.2	1.4	1.2	1.4	1.2	1.2	1.1	2.3	1.9
45-49 years-ans	1.9	1.7	1.0	1.8	1.6	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.1	3.6
50-54 years-ans	3.1	2.5	2.8	2.6	3.5	3.0	3.0	3.4	2.9	3.5	3.4	10.7	7.7
55-59 years-ans	5.3	5.3	3.3	7.1	5.5	5.2	5.6	5.0	4.5	4.7	4.7	12.2	16.7
60-64 years-ans	8.2	8.6	7.3	9.8	10.1	8.4	8.4	8.9	7.6	7.1	7.0	6.7	17.6
65-69 years-ans	13.3	15.3	14.5	14.5	13.7	13.7	13.2	15.9	11.7	12.8	12.0	4.7	31.2
70-74 years-ans	19.9	23.8	13.6	22.2	18.7	20.0	20.3	20.2	16.8	18.7	19.2	19.5	42.2
75-79 years-ans	34.8	46.4	37.2	39.7	32.5	34.6	35.7	33.4	30.4	33.7	32.8	30.8	83.8
80-84 years-ans	57.2	70.9	48.6	61.6	58.4	57.1	59.1	57.8	48.5	52.1	54.8	34.2	0.0
85-89 years-ans	98.5	125.5	104.6	99.3	93.4	94.7	101.5	97.4	88.6	94.8	100.3	157.9	142.8
90 +	192.4	182.9	212.5	198.0	213.5	183.1	198.4	188.4	176.8	188.8	192.6	273.7	112.2
All ages Tous âges	6.3	5.8	7.3	7.4	6.7	6.1	6.5	7.6	6.8	4.9	6.5	3.0	3.6

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Calculations made from Tables 1.4 to 1.16 and 3.10. - Calculs effectués à partir des tableaux 1.4 à 1.16 et 3.10.

Table 3.11 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992(P) - concluded

Tableau 3.11 Taux de mortalité (pour 1 000) selon le groupe d'âges et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992(P) - fin

Age group Groupe d'âge													
	CANADA	NFLD..	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc				ALB.	C.-B.		T.N.-O.
<b>Both sexes Sexes réunis</b>													
0 year - ans	6.4	7.4	6.5	6.0	6.3	5.9	6.4	6.4	7.8	6.8	6.7	10.7	14.6
1-4 years - ans	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.7	0.4	0.3	0.3	0.5	1.0
5-9 years - ans	0.2	0.3	0.5	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.0	0.2
10-14 years-ans	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.5	0.2
15-19 years-ans	0.7	0.7	1.0	0.7	0.8	0.6	0.5	0.8	1.0	0.9	0.7	0.5	2.0
20-24 years-ans	0.8	0.7	1.3	0.8	0.6	0.8	0.6	0.9	0.9	0.9	1.0	1.8	3.2
25-29 years-ans	0.8	0.7	0.9	0.8	0.8	0.9	0.7	0.9	1.0	1.0	0.9	0.7	1.9
30-34 years-ans	0.9	0.9	0.5	0.7	1.0	0.9	0.8	0.9	1.0	0.9	1.1	0.9	2.0
35-39 years-ans	1.2	0.9	1.8	1.3	1.0	1.2	1.1	1.1	0.8	1.2	1.4	0.6	1.6
40-44 years-ans	1.7	1.3	1.7	2.0	1.5	1.8	1.6	1.8	1.7	1.6	1.7	1.8	2.2
45-49 years-ans	2.6	2.3	2.0	2.6	2.6	2.8	2.5	2.5	2.3	2.7	2.4	2.0	4.3
50-54 years-ans	4.2	3.7	5.3	4.2	4.5	4.4	4.0	4.7	4.0	4.3	4.2	6.7	8.8
55-59 years-ans	7.4	7.9	6.0	8.6	7.5	7.7	7.5	7.1	6.8	6.8	6.4	14.2	12.6
60-64 years-ans	11.8	13.5	10.5	13.7	12.8	12.7	11.8	11.6	10.3	10.6	10.1	19.1	19.0
65-69 years-ans	18.7	20.0	20.9	21.7	20.0	19.9	18.5	19.4	16.5	18.3	16.4	14.4	33.3
70-74 years-ans	27.4	32.9	30.1	29.8	28.0	28.7	27.1	28.6	24.8	26.1	25.5	42.4	54.9
75-79 years-ans	46.0	57.9	52.6	53.7	48.9	47.3	46.3	44.8	40.2	42.1	43.0	65.2	85.1
80-84 years-ans	71.1	83.5	68.3	78.2	75.1	71.8	71.8	70.5	62.9	68.1	68.6	53.5	44.4
85-89 years-ans	114.5	143.4	109.1	118.3	110.4	110.8	116.7	113.6	110.4	110.9	115.8	150.2	126.0
90 +	201.4	194.2	229.3	202.9	212.3	191.7	206.1	201.0	188.0	205.4	203.4	177.0	102.0
<b>All ages Tous âges</b>	<b>6.9</b>	<b>6.5</b>	<b>8.6</b>	<b>8.2</b>	<b>7.5</b>	<b>6.8</b>	<b>6.9</b>	<b>8.1</b>	<b>7.8</b>	<b>5.6</b>	<b>7.1</b>	<b>3.9</b>	<b>4.3</b>

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Calculations made from Tables 1.4 to 1.16 and 3.10. - Calculs effectués à partir des tableaux 1.4 à 1.16 et 3.10.



Table 3.12 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992(P)

Tableau 3.12 Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992(P)

Sex, marital status and age group Sexe, état matrimonial et groupe d'âge	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.					Alta.	B.C.	N.W.T.	
		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	
												T.N.-O.	
<b>Male - Homme</b>	105,965	3,798	1,114	7,544	5,609	48,824	73,206	8,980	7,793	14,679	24,615	117	266
<b>Single - Célibataire</b>													
Total	17,965	365	136	753	527	5,038	5,628	851	826	1,565	2,173	29	70
< 15 years-ans	2,191	55	14	75	59	508	762	107	101	232	263	3	12
15-24 years-ans	2,070	50	19	75	61	501	593	98	100	252	297	4	24
25-44 years-ans	3,631	47	15	100	85	1,038	1,206	116	99	362	541	3	24
45-64 years-ans	3,218	57	22	111	77	1,059	1,038	141	117	213	364	9	6
65+ years-ans	6,852	156	67	391	245	1,932	2,028	388	408	507	708	9	4
Not stated - non précisé	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
<b>Married - Marié</b>													
Total	62,972	1,250	365	2,389	1,897	15,167	23,800	2,732	2,562	4,722	7,991	36	64
15-24 years-ans	69	2	-	3	1	11	23	4	2	11	11	1	-
25-44 years-ans	2,734	61	10	119	86	614	1,004	126	88	272	349	3	6
45-64 years-ans	14,489	318	65	532	391	3,822	5,708	494	442	1,096	1,580	15	26
65+ years-ans	45,679	869	290	1,734	1,419	10,720	17,064	2,109	2,031	3,343	6,051	16	33
Not stated - non précisé	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
<b>Widowed, divorced and separated Veuf, divorcé et séparé</b>													
Total	23,834	488	131	924	651	5,731	8,700	1,127	951	1,928	3,175	8	26
15-24 years-ans	5	-	-	-	-	2	-	1	-	1	1	-	-
25-44 years-ans	813	6	2	24	12	228	250	31	24	90	146	-	1
45-64 years-ans	3,525	48	9	102	81	1,117	1,142	146	90	350	430	2	7
65+ years-ans	19,490	434	120	798	558	4,384	7,308	949	836	1,486	2,598	6	18
Not stated - non précisé	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
<b>Marital Status - not stated État matrimonial - non précisé</b>	1,193	5	-	15	3	843	199	16	1	21	82	1	-

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

Table 3.12 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992(P) - continued

Tableau 3.12 Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992(P) - suite

Sex, marital status and age group	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.						Alta.	B.C.		N.W.T.
	Canada					Qué.	Ont.	Man.	Sask.			Yukon	
Sexe, état matrimonial et groupe d'âge	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.						Alb.	C.-B.		T.N.-O.
Female - Femme	90,580	3,798	1,114	7,544	5,609	48,824	73,206	8,980	7,793	14,679	24,615	117	266
Single - Célibataire													
Total	11,002	172	68	422	322	3,635	3,797	489	370	670	999	10	34
< 15 years-ans	1,659	35	8	38	49	363	601	88	74	203	176	5	19
15-24 years-ans	644	17	3	27	18	137	203	31	34	83	86	-	6
25-44 years-ans	1,030	12	6	30	22	317	325	36	48	100	124	4	6
45-64 years-ans	1,093	15	3	30	31	417	374	42	40	55	79	-	3
65+ years-ans	6,574	93	48	296	202	2,400	2,292	291	173	230	534	1	-
Not stated - non précisé	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Married - Marié													
Total	27,478	557	128	951	768	7,243	10,243	1,183	988	1,912	3,448	12	39
15-24 years-ans	53	2	-	-	1	12	16	2	-	10	10	-	-
25-44 years-ans	1,905	48	15	70	57	442	699	66	60	185	259	2	4
45-64 years-ans	7,707	140	29	269	228	1,930	3,063	289	245	589	899	8	19
65+ years-ans	17,810	367	84	612	481	4,858	6,465	825	683	1,128	2,280	2	16
Not stated - non précisé	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Widowed, divorced and separated Veuf, divorcé et séparé													
Total	51,580	959	286	2,083	1,440	10,772	20,754	2,578	2,096	3,856	6,726	21	34
15-24 years-ans	5	-	-	-	-	1	2	-	-	2	-	-	-
25-44 years-ans	545	3	1	18	3	161	175	27	17	67	72	-	1
45-64 years-ans	3,281	51	8	138	79	904	1,243	138	86	247	376	6	8
65+ years-ans	47,745	905	277	1,927	1,358	9,706	19,332	2,412	1,993	3,540	6,279	14	25
Not stated - non précisé	4	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-
Marital Status - not stated État matrimonial - non précisé	521	2	-	7	-	395	84	5	-	4	20	-	-

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

Table 3.12 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992(P) - concluded

Tableau 3.12 Décès selon l'état matrimonial, le groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992(P) - fin

Sex, marital status and age group		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.						Alta.	B.C.	N.W.T.
	Canada					Qué.	Ont.	Man.	Sask.				
Sexe, état matrimonial et groupe d'âge		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.						Alb.	C.-B.	T.N.-O.
Both sexes Sexes réunis	196,545	3,798	1,114	7,544	5,609	48,824	73,206	8,980	7,793	14,679	24,615	117	266
Single - Célibataire													
Total	28,967	537	203	1,175	849	8,673	9,425	1,340	1,195	2,236	3,172	39	103
< 15 years-ans	3,850	90	23	113	109	871	1,363	196	175	435	438	8	31
15-24 years-ans	2,714	67	22	102	79	638	796	130	134	335	383	4	29
25-44 years-ans	4,661	59	21	130	107	1,355	1,531	153	147	461	665	7	29
45-64 years-ans	4,311	72	24	141	108	1,476	1,413	183	158	268	443	9	9
65+ years-ans	13,426	249	114	687	447	4,333	4,320	679	581	736	1,242	10	4
Not stated - non précisé	4	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	-
Married - Marié													
Total	90,450	1,807	493	3,340	2,666	22,410	34,043	3,915	3,550	6,634	11,440	48	103
15-24 years-ans	123	4	-	3	2	23	39	6	2	21	22	1	-
25-44 years-ans	4,639	109	25	188	144	1,057	1,703	192	147	457	608	5	10
45-64 years-ans	22,196	458	94	802	618	5,752	8,771	783	687	1,685	2,479	24	45
65+ years-ans	63,489	1,236	374	2,347	1,900	15,578	23,529	2,934	2,714	4,470	8,331	18	48
Not stated - non précisé	3	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-
Widowed, divorced and separated Veuf, divorcé et séparé													
Total	75,415	1,447	417	3,007	2,091	16,504	29,454	3,704	3,047	5,784	9,902	29	59
15-24 years-ans	10	-	-	-	-	3	2	1	-	3	1	-	-
25-44 years-ans	1,358	9	3	42	15	389	425	58	41	157	218	-	2
45-64 years-ans	6,806	99	18	240	160	2,021	2,384	283	176	597	806	8	15
65+ years-ans	67,235	1,339	397	2,724	1,916	14,090	26,640	3,361	2,829	5,026	8,877	21	43
Not stated - non précisé	6	-	-	1	-	1	3	1	-	-	-	-	-
Marital Status - not stated État matrimonial - non précisé	1,714	7	-	22	3	1,237	283	21	1	25	102	1	-

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information and Demography Division. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé et Division de la démographie.



Table 3.13 Marriages by Marital Status, and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1992

Tableau 3.13 Mariages selon l'état matrimonial et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1992

	Male - Homme			Female - Femme		
	Single	Widowed	Divorced	Single	Widowed	Divorced
	Célibataire	Veuf	Divorcé	Célibataire	Veuve	Divorcée
CANADA	125,505	4,723	34,345	126,955	4,902	32,716
NFLD. - T.-N.	2,752	90	412	2,833	93	328
P.E.I. - Î.-P.-É.	679	19	152	677	25	148
N.S. - N.-É.	4,224	187	1,212	4,242	209	1,172
N.B. - N.B.	3,394	127	792	3,425	164	724
QUE. - Qc	20,197	743	4,901	20,763	727	4,351
ONT.	53,512	2,051	14,516	54,354	2,086	13,639
MAN.	5,403	192	1,304	5,417	204	1,278
SASK.	4,497	182	985	4,449	208	1,007
ALTA. - ALB.	13,563	423	3,885	13,427	459	3,985
B.C. - C.-B.	16,963	702	6,084	17,048	711	5,990
YUKON	154	2	65	147	10	64
N.W.T. - T.N.-0.	167	5	37	173	6	30

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

**Table 3.14** Age-Specific Marriage Rates (per 1,000) of Never Married Population by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, 1992**Tableau 3.14** Taux de nuptialité (pour 1 000) des célibataires selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1992

Sex and region Sexe et région	Age group - Groupe d'âge								Total(1) nuptiality rate	Mean Age
	<15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	Indice(1) synthétique de nuptialité	Âge moyen
<b>MALE - HOMME</b>										
CANADA	0.0	1.7	30.6	42.7	19.3	6.9	2.3	1.1	523	28.5
NFLD. - T.-N.	-	1.3	30.7	52.4	18.5	5.0	1.6	0.7	551	27.6
P.E.I. - Î.-P.-É.	-	1.4	42.9	57.8	22.7	8.0	3.2	1.0	685	28.0
N.S. - N.-É.	-	1.3	32.3	46.8	19.3	6.6	2.4	0.9	548	28.3
N.B. - N.-B.	-	1.6	37.7	45.9	16.0	5.4	1.8	0.8	546	27.5
QUE. - Qc	0.0	1.3	18.4	27.8	12.3	4.4	1.6	0.8	333	28.8
ONT.	-	1.8	32.3	49.1	22.3	8.0	2.5	1.2	586	28.5
MAN.	-	2.9	39.6	46.5	20.0	7.0	2.4	1.5	600	28.0
SASK.	-	1.9	45.1	47.0	17.1	6.4	1.8	1.2	603	27.8
ALTA. - ALB.	-	2.4	39.8	44.6	19.9	7.3	2.6	0.8	587	28.1
B.C. - C.-B.	-	1.6	32.9	46.7	25.7	9.5	3.4	1.3	605	29.1
YUKON	-	1.0	27.5	36.0	19.4	13.1	3.3	3.3	518	30.8
N.W.T. - T.N.-O.	-	1.5	12.6	19.7	10.9	3.0	4.5	1.9	271	28.9
<b>FEMALE - FEMME</b>										
CANADA	0.0	7.4	48.0	37.8	13.1	4.3	1.6	0.7	564	26.5
NFLD. - T.-N.	-	5.3	48.8	45.3	10.8	2.7	1.1	0.2	571	25.7
P.E.I. - Î.-P.-É.	-	7.4	66.6	44.0	14.2	4.3	0.6	1.3	692	25.9
N.S. - N.-É.	-	6.8	51.6	38.6	12.8	4.0	1.4	0.6	579	26.2
N.B. - N.-B.	-	7.8	55.5	37.0	10.6	3.0	0.9	0.4	577	25.6
QUE. - Qc	0.0	4.9	30.7	25.2	8.7	3.3	1.3	0.6	374	27.0
ONT.	-	7.4	51.4	43.7	15.6	5.0	1.8	0.8	628	26.7
MAN.	-	10.5	58.7	38.6	13.9	4.7	1.4	0.9	643	25.9
SASK.	-	9.5	65.6	35.9	9.9	3.0	1.7	0.7	632	25.4
ALTA. - ALB.	-	11.1	58.1	37.9	12.5	3.9	1.4	0.7	628	25.9
B.C. - C.-B.	-	8.0	51.7	44.3	16.9	5.3	1.9	0.8	644	26.9
YUKON	-	10.0	45.5	35.0	14.1	5.6	2.3	0.0	563	27.4
N.W.T. - T.N.-O.	-	3.2	21.0	19.7	9.7	3.5	0.6	1.5	296	26.5

(1) Includes only marriages under age 50. - Ne tient compte que des mariages avant 50 ans.

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

**Table 3.15 Marriages by Age of Spouses, Canada, 1992**

**Tableau 3.15 Mariages selon l'âge des époux, Canada, 1992**

Age group of groom Groupe d'âge de l'époux	Age group of bride - Groupe d'âge de l'épouse									Not stated Non précisé
	Total	-20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 +	
Total	164,573	6,956	50,254	50,745	25,195	12,526	7,425	4,592	6,731	149
-20	1,690	1,065	511	75	27	6	4	0	1	1
20-24	32,552	4,159	22,177	5,120	815	179	58	15	14	15
25-29	55,680	1,343	21,050	26,116	5,519	1,222	282	81	30	37
30-34	32,443	288	5,017	13,697	9,839	2,648	719	170	56	9
35-39	15,726	65	1,021	3,949	5,335	3,630	1,234	387	96	9
40-44	9,166	16	251	1,169	2,295	2,569	1,934	711	220	1
45-49	6,079	6	87	373	895	1,398	1,620	1,213	485	2
50 +	10,932	8	68	186	437	850	1,565	2,004	5,810	4
Not stated Non précisé	305	6	72	60	33	24	9	11	19	71

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

**Table 3.16 Marriages by Marital Status of Spouses, Canada, 1992**

**Tableau 3.16 Mariages selon l'état matrimonial des époux, Canada, 1992**

Groom - Époux	Bride - Épouse			Total
	Single Célibataire	Divorced Divorcée	Widowed Veuve	
Single - Célibataire	111,026	13,547	932	125,505
Divorced - Divorcé	15,171	17,359	1,815	34,345
Widowed - Veuf	758	1,810	2,155	4,723
Total	126,955	32,716	4,902	164,573

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.



Table 3.17 Divorces by Age and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1991(P)

Tableau 3.17 Divorces selon l'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires, 1991(P)

Sex and age	CANADA	NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qc				ALB.	C.-B.		T.N.-O.
Male - Homme													
Total	77020	912	269	2280	1652	20274	27694	2790	2240	8388	10368	67	86
-20	24	1	1	-	1	6	7	-	1	5	2	-	-
20-24	1339	10	2	34	41	276	540	54	41	193	147	1	-
25-29	9061	102	22	310	184	1692	3794	421	319	1101	1100	3	13
30-34	15851	205	50	469	340	3743	6030	593	474	1933	1982	12	20
35-39	15508	201	51	453	342	4176	5432	586	463	1751	2012	20	21
40-44	13197	150	57	361	322	3871	4441	455	342	1290	1875	18	15
45-49	9389	111	37	286	184	2900	3106	288	213	890	1363	4	7
50-54	5413	64	19	164	100	1608	1858	160	137	517	780	5	1
55-59	3131	27	17	95	63	899	1104	88	97	297	441	2	1
60-64	1886	11	8	50	31	551	634	61	72	171	292	1	4
65-69	995	8	2	21	19	276	334	34	27	87	186	1	-
70 +	800	8	2	33	19	206	233	37	36	88	137	-	1
Not stated Non précisé	426	14	1	4	6	70	181	13	18	65	51	-	3
Female - Femme													
Total	77020	912	269	2280	1652	20274	27694	2790	2240	8388	10368	67	86
-20	78	-	-	-	4	21	26	3	2	15	7	-	-
20-24	3677	43	8	96	83	668	1495	154	127	519	477	4	3
25-29	13690	177	44	434	299	2776	5466	594	467	1674	1729	10	20
30-34	16885	195	56	518	369	4191	6252	635	495	1943	2194	16	21
35-39	15001	201	51	429	337	4256	5176	518	407	1591	1998	17	20
40-44	11767	124	50	342	250	3541	3904	377	303	1153	1704	10	9
45-49	7384	89	28	221	149	2309	2422	246	177	669	1067	3	4
50-54	3812	32	17	101	70	1119	1364	114	108	351	530	3	3
55-59	2008	9	3	56	39	666	679	56	63	175	258	2	2
60-64	1168	10	8	26	22	377	376	31	35	108	174	1	-
65-69	653	7	-	30	10	185	211	19	17	57	116	-	1
70 +	439	6	1	13	10	106	129	29	19	59	67	-	-
Not Stated Non précisé	458	19	3	14	10	59	194	14	20	74	47	1	3

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Statistics Canada, Canadian Centre for Health Information. - Statistique Canada, Centre canadien d'information sur la santé.

TABLE 3.18 Newly Married, Divorced and Widowed by Age and Sex, Canada, 1991-92 (PR)

TABLEAU 3.18 Nouveaux mariés et divorcés et entrées en veuvage selon l'âge et le sexe, Canada, 1991-92 (PR)

A G E  A G E	Newly Married by Previous Marital Status Nouveaux mariés selon l'état matrimonial antérieur									Newly Divorced Nouveaux divorcés			New Widowhoods Entrées en veuvage		
	Single Célibataire			Widowed Veuf			Divorced Divorcé								
	Total (1)	Male Masculin	Female Féminin	Total (1)	Male Masculin	Female Féminin	Total (1)	Male Masculin	Female Féminin	Total (1)	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
TOTAL	263142	130858	132284	9699	4706	4993	68391	35052	33339	153436	76718	76718	93716	28116	65600
14	21	1	20	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0
15	157	7	150	0	0	0	0	0	0	5	1	4	8	3	5
16	560	46	514	0	0	0	2	0	2	6	5	1	4	0	4
17	1943	285	1658	1	1	0	2	0	2	19	6	13	4	0	4
18	4560	933	3627	0	0	0	5	0	5	76	11	65	4	0	4
19	8303	2168	6135	0	0	0	33	5	28	214	27	187	2	0	2
15-19	15523	3439	12084	1	1	0	42	5	37	320	50	270	22	3	19
20	12702	3958	8744	4	0	4	88	11	77	524	88	436	62	11	51
21	16952	6145	10807	6	1	5	160	18	142	954	225	729	51	7	44
22	20861	8587	12274	9	2	7	294	48	246	1442	389	1053	51	7	44
23	23614	10759	12855	14	2	12	497	114	383	2352	753	1599	51	7	44
24	25148	12420	12728	23	4	19	807	207	600	3306	1115	2191	58	8	50
20-24	99277	41869	57408	56	9	47	1846	398	1448	8578	2570	6008	273	40	233
25	25013	13095	11918	40	9	31	1166	322	844	4248	1596	2652	161	37	124
26	22798	12447	10351	52	12	40	1587	506	1081	5012	2045	2967	153	34	119
27	19540	11070	8470	64	16	48	2022	722	1300	5669	2390	3279	153	34	119
28	16168	9459	6709	62	14	48	2373	925	1448	6330	2824	3506	153	34	119
29	13246	7861	5385	68	19	49	2704	1144	1560	6527	3034	3493	152	33	119
25-29	96765	53932	42833	286	70	216	9852	3619	6233	27786	11889	15897	772	172	600
30	10580	6389	4191	76	21	55	2978	1326	1652	6679	3164	3515	254	68	186
31	8321	5099	3222	94	27	67	3064	1417	1647	6922	3447	3475	251	66	185
32	6620	4051	2569	102	27	75	3074	1471	1603	6739	3337	3402	251	66	185
33	5250	3229	2021	108	27	81	3084	1494	1590	6465	3300	3165	251	66	185
34	4160	2567	1593	110	29	81	3114	1522	1592	6334	3207	3127	250	66	184
30-34	34931	21335	13596	490	131	359	15314	7230	8084	33139	16455	16684	1257	332	925
35	3308	2032	1276	111	30	81	3102	1592	1510	6206	3095	3111	395	111	284
36	2590	1601	989	117	41	76	2976	1586	1390	6013	3100	2913	391	105	286
37	1972	1253	719	125	46	79	2891	1503	1388	5733	2939	2794	391	105	286
38	1531	968	563	120	42	78	2776	1448	1328	5529	2877	2652	391	105	286
39	1231	758	473	114	44	70	2582	1403	1179	5265	2787	2478	395	109	286
35-39	10632	6612	4020	587	203	384	14327	7532	6795	28746	14798	13948	1963	535	1428
40	973	582	391	142	57	85	2439	1343	1096	5174	2721	2453	547	150	397
41	804	485	319	156	60	96	2369	1321	1048	4985	2582	2403	541	145	396
42	688	429	259	166	63	103	2389	1323	1066	5031	2686	2345	541	145	396
43	529	331	198	160	59	101	2237	1255	982	4177	2284	1893	541	145	396
44	389	240	149	146	50	96	1878	1091	787	3661	2028	1633	542	145	397
40-44	3383	2067	1316	770	289	481	11312	6333	4979	23028	12301	10727	2712	730	1982
45-49	1215	716	499	849	310	539	7217	4234	2983	14398	8128	6270	3706	973	2733
50-54	517	305	212	993	426	567	4062	2552	1510	7844	4626	3218	5570	1425	4145
55-59	369	247	122	1183	634	549	2326	1604	722	4843	2975	1868	8774	2134	6640
60-64	230	151	79	1335	743	592	1236	884	352	2615	1596	1019	12949	3069	9880
65-69	154	109	45	1377	753	624	552	427	125	1298	785	513	14740	3806	10934
70-74	87	52	35	986	581	405	199	150	49	635	402	233	15350	4534	10816
75-79	22	15	7	551	374	177	76	60	16	204	142	62	12642	4401	8241
80-84	14	7	7	190	146	44	26	20	6	0	0	0	8075	3400	4675
85-89	1	1	0	37	29	8	4	4	0	0	0	0	3832	1891	1941
90+	1	0	1	8	7	1	0	0	0	0	0	0	1079	671	408
15-44	260511	129254	131257	2190	703	1487	52693	25117	27576	121597	58063	63534	6999	1812	5187
45-64	2331	1419	912	4360	2113	2247	14841	9274	5567	29700	17325	12375	30999	7601	23398
65+	279	184	95	3149	1890	1259	857	661	196	2137	1329	808	55718	18703	37015

(PR) Updated postcensal estimates based on data provided by the Health Status Section

(PR) Estimations postcensitaires mises à jour établies à partir des données fournies par la Section de l'état de santé

(1) Does not represent the number of marriages or divorces, but the number of persons married or divorced during the year

(1) Ne représente pas le nombre de mariages ou de divorces, mais le nombre de personnes mariées ou divorcées au cours de l'année

Note: Similar data for provinces and territories are available upon request

Nota: Ces données sont également disponibles au niveau des provinces et des territoires sur demande

TABLE 3.18 Newly Married, Divorced and Widowed by Age and Sex, Canada, 1992-93 (PP)

TABLEAU 3.18 Nouveaux mariés et divorcés et entrées en veuvage selon l'âge et le sexe, Canada, 1992-93 (PP)

A G E  Â G E	Newly Married by Previous Marital Status Nouveaux mariés selon l'état matrimonial antérieur									Newly Divorced Nouveaux divorces			New Widowhoods Entrées en veuvage		
	Single Célibataire			Widowed Veuf			Divorced Divorcé								
	Total (1)	Male Masculin	Female Féminin	Total (1)	Male Masculin	Female Féminin	Total (1)	Male Masculin	Female Féminin	Total (1)	Male Masculin	Female Féminin	Total	Male Masculin	Female Féminin
TOTAL	257769	128179	129590	9490	4608	4882	67021	34353	32668	151234	75617	75617	94403	28321	66082
14	21	1	20	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0
15	151	7	144	0	0	0	0	0	0	5	1	4	9	3	6
16	547	44	503	0	0	0	2	0	2	6	5	1	3	0	3
17	1902	280	1622	1	1	0	2	0	2	19	6	13	3	0	3
18	4461	912	3549	0	0	0	5	0	5	75	11	64	3	0	3
19	8130	2125	6005	0	0	0	33	5	28	212	27	185	3	0	3
15-19	15191	3368	11823	1	1	0	42	5	37	317	50	267	21	3	18
20	12434	3875	8559	4	0	4	86	11	75	516	86	430	63	11	52
21	16594	6013	10581	6	1	5	156	18	138	938	222	716	51	7	44
22	20429	8408	12021	9	2	7	288	47	241	1418	383	1035	51	7	44
23	23125	10532	12593	14	2	12	487	113	374	2312	739	1573	51	7	44
24	24634	12164	12470	22	4	18	785	199	586	3254	1097	2157	58	8	50
20-24	97216	40992	56224	55	9	46	1802	388	1414	8438	2527	5911	274	40	234
25	24505	12827	11678	39	9	30	1144	316	828	4182	1571	2611	161	37	124
26	22338	12193	10145	51	12	39	1553	495	1058	4931	2009	2922	154	34	120
27	19147	10848	8299	63	16	47	1980	707	1273	5582	2353	3229	154	34	120
28	15841	9267	6574	60	14	46	2327	908	1419	6234	2782	3452	154	34	120
29	12976	7702	5274	66	19	47	2650	1122	1528	6426	2987	3439	154	33	121
25-29	94807	52837	41970	279	70	209	9654	3548	6106	27355	11702	15653	777	172	605
30	10368	6262	4106	74	21	53	2918	1300	1618	6586	3120	3466	254	67	187
31	8156	4998	3158	91	27	64	2999	1386	1613	6821	3399	3422	252	66	186
32	6484	3966	2518	100	27	73	3012	1441	1571	6642	3289	3353	252	66	186
33	5141	3162	1979	105	27	78	3025	1464	1561	6375	3254	3121	252	66	186
34	4076	2516	1560	108	29	79	3051	1493	1558	6247	3162	3085	254	68	186
30-34	34225	20904	13321	478	131	347	15005	7084	7921	32671	16224	16447	1264	333	931
35	3243	1990	1253	108	30	78	3037	1559	1478	6122	3054	3068	394	109	285
36	2538	1568	970	113	40	73	2917	1554	1363	5926	3055	2871	395	107	288
37	1934	1229	705	121	44	77	2832	1473	1359	5654	2899	2755	395	107	288
38	1501	950	551	118	42	76	2725	1420	1305	5455	2839	2616	395	107	288
39	1208	743	465	112	43	69	2532	1376	1156	5192	2748	2444	395	107	288
35-39	10424	6480	3944	572	199	373	14043	7382	6661	28349	14595	13754	1974	537	1437
40	955	571	384	138	55	83	2391	1316	1075	5106	2684	2422	549	150	399
41	789	475	314	155	60	95	2321	1294	1027	4915	2547	2368	544	146	398
42	675	421	254	165	62	103	2342	1296	1046	4961	2651	2310	544	146	398
43	515	321	194	156	57	99	2194	1230	964	4121	2252	1869	544	146	398
44	380	235	145	144	49	95	1842	1070	772	3614	2001	1613	546	147	399
40-44	3314	2023	1291	758	283	475	11090	6206	4884	22717	12135	10582	2727	735	1992
45-49	1196	704	492	829	301	528	7083	4154	2929	14201	8019	6182	3730	980	2750
50-54	507	297	210	961	410	551	3977	2499	1478	7725	4553	3172	5610	1436	4174
55-59	361	240	121	1162	621	541	2271	1568	703	4782	2936	1846	8837	2150	6687
60-64	230	151	79	1309	728	581	1207	866	341	2579	1572	1007	13045	3091	9954
65-69	153	108	45	1350	739	611	547	423	124	1275	769	506	14852	3834	11018
70-74	86	51	35	959	568	391	194	146	48	622	395	227	15468	4566	10902
75-79	22	15	7	544	368	176	76	60	16	201	139	62	12738	4435	8303
80-84	14	7	7	188	144	44	26	20	6	0	0	0	8137	3428	4709
85-89	1	1	0	37	29	8	4	4	0	0	0	0	3861	1905	1956
90+	1	0	1	8	7	1	0	0	0	0	0	0	1088	676	412
15-64	255177	126604	128573	2143	693	1450	51636	24613	27023	119847	57233	62614	7037	1820	5217
45-64	2294	1392	902	4261	2060	2201	14538	9087	5451	29287	17080	12207	31222	7657	23565
65+	277	182	95	3086	1855	1231	847	653	194	2098	1303	795	56144	18844	37300

(PP) Preliminary postcensal estimates based on data provided by the Health Status Section

(PP) Estimations postcensitaires provisoires établies à partir des données fournies par la Section de l'état de santé

(1) Does not represent the number of marriages or divorces, but the number of persons married or divorced during the year

(1) Ne représente pas le nombre de mariages ou de divorces, mais le nombre de personnes mariées ou divorcées au cours de l'année

Note: Similar data for provinces and territories are available upon request

Nota: Ces données sont également disponibles au niveau des provinces et des territoires sur demande



TABLE 4.1 Immigrants, Canada, Provinces and Territories, 1976-77 to 1992-93 (1)

TABLEAU 4.1 Immigrants, Canada, provinces et territoires, 1976-77 à 1992-93 (1)

Year - Année	Canada	Nfld. - T-N	P.E.I. - Î-P-É	N.S. - N-É	N.B. - N-B	Que. - Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C-B.	Yukon	N.W.T. - T.N-O
1976-77(D)...	130931	648	200	1854	1425	25034	63267	5154	2380	13819	16961	46	143
1977-78(D)...	100967	466	174	1219	751	16169	49986	4426	1906	11634	14048	63	125
1978-79(D)...	84518	377	168	967	689	14833	40768	3410	1673	8942	12537	51	103
1979-80(D)...	143616	692	299	1876	1523	24339	64512	7191	3687	17150	22108	101	138
1980-81(D)...	126995	485	146	1263	961	18757	54571	6309	2931	18539	22827	99	107
1976-81-----	587027	2668	987	7179	5349	99132	273104	26490	12577	70084	88481	360	616
1981-82(D)...	135148	422	150	1467	883	24001	57810	5158	2346	20608	22115	93	95
1982-83(D)...	101234	355	137	939	662	18659	44883	4502	1904	13649	15405	60	79
1983-84(D)...	88318	311	103	939	558	15220	40144	3954	1855	10679	14432	58	65
1984-85(D)...	83691	302	116	1049	597	13546	40293	3476	2086	9823	12282	46	75
1985-86(D)...	88639	298	129	977	625	15940	43138	3908	1919	9218	12384	42	61
1981-86-----	497030	1688	635	5371	3325	87366	226268	20998	10110	63977	76618	299	375
1986-87(D)...	130813	356	165	1172	678	25471	70156	4084	2133	10632	15827	70	69
1987-88(D)...	152413	436	166	1213	585	24661	85187	4852	2000	12685	20494	65	69
1988-89(D)...	178152	431	140	1453	734	29700	98254	5304	2240	15049	24664	82	101
1989-90(D)...	202979	482	181	1452	953	37786	108602	6765	2189	17972	26403	109	85
1990-91(D)...	219250	607	149	1535	726	45615	113894	6315	2268	17761	30226	60	94
1986-91-----	883607	2312	801	6825	3676	163233	476093	27320	10830	74099	117614	386	418
1991-92(R)...	239435	709	161	1905	798	50264	127258	4758	2495	16786	34072	112	117
1992-93(P)...	257465	800	166	2500	730	47389	141786	5211	2465	18275	37891	113	139

(D) Final data - Données définitives

(R) Updated data - Données mises à jour

(P) Preliminary data - Données provisoires

(1) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Source : Employment and Immigration Canada - Emploi et Immigration Canada

TABLE 4.2 Immigrants, Canada, Provinces and Territories, 1977 to 1993 (1)

TABLEAU 4.2 Immigrants, Canada, provinces et territoires, 1977 à 1993 (1)

Year - Année	Canada	Nfld. - T-N	P.E.I. - Î-P-É	N.S. - N-É	N.B. - N-B	Que. - Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C-B.	Yukon	N.W.T. - T.N-O
1977(D).....	114914	583	192	1587	1158	19248	56594	5058	2231	12694	15395	52	122
1978(D).....	86313	374	145	980	661	14290	42397	3574	1564	9826	12331	57	114
1979(D).....	112096	553	289	1338	1145	19534	51979	4906	2762	12786	16596	69	139
1980(D).....	143129	552	189	1614	1207	22527	62309	7682	3601	18831	24428	96	93
1981(D).....	128618	483	128	1405	990	21182	55032	5370	2402	19330	22095	110	91
1977-82-----	585070	2545	943	6924	5161	96781	268311	26590	12560	73467	90845	384	559
1982(D).....	121147	406	165	1256	751	21336	53049	4931	2125	17949	18999	69	111
1983(D).....	89157	275	105	833	554	16374	40036	3978	1735	10688	14447	73	59
1984(D).....	88239	299	109	1034	600	14641	41527	3903	2150	10670	13190	41	75
1985(D).....	84302	325	113	974	609	14884	40730	3415	1905	9001	12239	36	71
1986(D).....	99219	274	168	1097	641	19459	49630	3749	1860	9673	12552	49	67
1982-87-----	482064	1579	660	5194	3155	86694	224972	19976	9775	57981	71427	268	383
1987(D).....	152098	458	159	1227	642	26823	84825	4799	2119	11976	18918	80	72
1988(D).....	161929	408	153	1299	679	25789	88996	5009	2223	14025	23204	68	76
1989(D).....	192001	468	159	1473	905	34171	104799	6138	2142	16211	25335	100	100
1990(D).....	214230	546	176	1563	842	40842	113438	6637	2361	18944	28726	80	75
1991(D).....	230834	641	150	1504	684	51707	118783	5646	2451	16985	32075	84	124
1987-92-----	951092	2521	797	7066	3752	179332	510841	28229	11296	78141	128258	412	447
1992(P).....	248700	791	152	2332	748	48032	136216	4979	2448	17310	35458	123	111
1993(P).....	252042	799	170	2963	699	44406	132245	4826	2349	18296	45018	103	168

(D) Final data - Données définitives

(R) Updated data - Données mises à jour

(P) Preliminary data - Données provisoires

(1) Year ending December 31 - Année se terminant le 31 décembre

Source : Employment and Immigration Canada - Emploi et Immigration Canada

**Table 4.3 Immigrants by Country of Last Permanent Residence, Canada, 1984 to 1993(1)****Tableau 4.3 Immigrants au Canada par pays de dernière résidence permanente, Canada, 1984 à 1993(1)**

Country of Last Permanent Residence	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992(P)	1993(P)
Pays de dernière résidence permanente										
<b>Total</b>	<b>88,239</b>	<b>84,302</b>	<b>99,219</b>	<b>152,098</b>	<b>161,929</b>	<b>192,001</b>	<b>214,230</b>	<b>230,834</b>	<b>248,700</b>	<b>252,042</b>
<b>Africa - Afrique</b>	3,552	3,545	4,770	8,501	9,380	12,199	13,442	16,090	19,493	19,033
<b>Asia - Asie</b>	41,920	38,597	41,600	67,337	81,136	93,261	111,744	120,019	135,418	134,532
Hong Kong	7,696	7,380	5,893	16,170	23,281	19,908	29,261	22,344	35,762	29,483
India - Inde	5,502	4,028	6,940	9,692	10,409	8,819	10,624	12,850	13,369	19,759
Philippines	3,748	3,076	4,102	7,343	8,310	11,393	12,042	12,338	12,426	14,908
Vietnam - Viêt-Nam	10,950	10,404	6,622	5,668	6,196	9,425	9,081	8,964	6,577	7,453
Other Asia - Autres pays d'Asie	14,024	13,709	18,043	28,464	32,940	43,716	50,736	63,523	67,284	62,929
<b>Australasia - Australasie</b>	535	506	503	753	745	894	988	953	1,101	1,032
<b>Europe</b>	20,901	18,859	22,709	37,563	40,689	52,105	51,945	48,073	44,944	50,050
France	1,380	1,401	1,610	2,290	2,589	2,883	2,588	3,210	3,686	3,551
Germany - Allemagne	1,727	1,578	1,403	1,906	1,696	2,025	1,620	1,573	1,432	1,905
Great Britain - Grande-Bretagne	5,395	4,719	5,522	9,537	10,444	9,759	9,003	8,283	6,974	6,461
Greece - Grèce	555	551	551	771	579	771	533	565	456	476
Italy - Italie	839	650	715	1,031	860	1,036	915	696	618	639
Netherlands - Pays-Bas	545	466	524	575	821	824	620	565	723	684
Poland - Pologne	4,499	3,617	5,231	7,036	9,231	15,985	16,579	15,734	12,528	8,529
Portugal	855	910	1,970	5,977	4,157	5,415	5,596	5,310	2,989	1,369
Other Europe - Autres pays d'Europe	5,106	4,967	5,183	8,440	10,312	13,407	14,491	12,137	15,538	26,436
<b>North and Central America - L'Amérique du Nord et centrale</b>	16,630	17,817	22,227	26,067	21,647	23,710	25,554	32,931	34,556	34,563
United States - États-Unis	6,922	6,669	7,275	7,967	6,537	6,931	6,084	6,599	6,511	6,565
West Indies - Antilles	5,630	6,132	8,874	11,227	9,439	10,909	11,689	12,925	15,528	19,028
Other North & Central America - Autres pays de l'Amérique du Nord et centrale	4,078	5,016	6,078	6,873	5,671	5,870	7,781	13,407	12,517	8,970
<b>Oceania and other ocean islands - Océanie et autres îles océaniques</b>	616	622	724	1,076	1,077	1,147	1,659	2,184	2,525	1,505
<b>South America - Amérique du Sud</b>	4,085	4,356	6,686	10,801	7,255	8,685	8,898	10,584	10,663	11,327

(1) Data are final unless otherwise indicated. - À moins d'indication contraire, les données sont définitives.

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Employment and Immigration Canada. - Emploi et Immigration Canada.

**Table 4.4 Immigrants by Intended Occupation, Canada, 1984 to 1993(1)**

**Tableau 4.4 Immigrants selon l'occupation projetée, Canada, 1984 à 1993(1)**

Occupational Groups - Groupes de professions	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992(P)	1993(P)
<b>Total</b>	<b>88,239</b>	<b>84,302</b>	<b>99,219</b>	<b>152,098</b>	<b>161,929</b>	<b>192,001</b>	<b>214,230</b>	<b>230,834</b>	<b>248,700</b>	<b>252,042</b>
<b>Total destined to the labour force - Total destiné à la population active</b>	<b>38,500</b>	<b>38,453</b>	<b>48,200</b>	<b>76,712</b>	<b>76,350</b>	<b>98,227</b>	<b>114,091</b>	<b>131,617</b>	<b>139,462</b>	<b>128,921</b>
<b>Managerial - Directorial</b>	<b>2,561</b>	<b>3,001</b>	<b>3,970</b>	<b>8,473</b>	<b>10,429</b>	<b>11,000</b>	<b>11,128</b>	<b>8,509</b>	<b>10,180</b>	<b>10,994</b>
Entrepreneurs	1,032	1,504	1,769	2,515	3,216	3,815	4,006	3,781	5,810	6,696
Managers-Administrators - Directeurs-administrateurs	1,529	1,497	2,201	5,958	7,213	7,185	7,122	4,728	4,370	4,298
<b>Professional and technical - Professionnel et technique</b>	<b>6,068</b>	<b>6,344</b>	<b>7,642</b>	<b>12,369</b>	<b>13,543</b>	<b>15,865</b>	<b>17,065</b>	<b>15,635</b>	<b>14,275</b>	<b>19,329</b>
<b>Clerical - Personnel administratif</b>	<b>3,150</b>	<b>3,087</b>	<b>4,107</b>	<b>7,554</b>	<b>9,535</b>	<b>10,083</b>	<b>9,220</b>	<b>7,563</b>	<b>6,962</b>	<b>7,355</b>
<b>Commercial and financial - Commerce et finance</b>	<b>1,536</b>	<b>1,475</b>	<b>1,770</b>	<b>3,082</b>	<b>3,753</b>	<b>4,325</b>	<b>4,327</b>	<b>3,290</b>	<b>3,137</b>	<b>3,117</b>
<b>Service and recreation - Services et loisirs</b>	<b>5,312</b>	<b>5,366</b>	<b>6,205</b>	<b>8,060</b>	<b>5,320</b>	<b>7,358</b>	<b>7,914</b>	<b>10,067</b>	<b>8,631</b>	<b>7,926</b>
<b>Transport and communication - Transport et communication</b>	<b>568</b>	<b>591</b>	<b>765</b>	<b>1,103</b>	<b>928</b>	<b>1,427</b>	<b>1,286</b>	<b>1,143</b>	<b>1,041</b>	<b>1,018</b>
<b>Agriculture</b>	<b>1,170</b>	<b>1,050</b>	<b>1,330</b>	<b>1,817</b>	<b>2,017</b>	<b>2,319</b>	<b>2,287</b>	<b>1,974</b>	<b>1,784</b>	<b>2,105</b>
<b>Mining and quarrying - Exploitation de mines et carrières</b>	<b>137</b>	<b>176</b>	<b>239</b>	<b>277</b>	<b>311</b>	<b>265</b>	<b>220</b>	<b>124</b>	<b>102</b>	<b>114</b>
<b>Manufacturing - Usinage</b>	<b>7,606</b>	<b>7,467</b>	<b>9,846</b>	<b>16,673</b>	<b>14,117</b>	<b>19,854</b>	<b>20,191</b>	<b>16,777</b>	<b>12,841</b>	<b>11,860</b>
<b>Labourers - Journaliers</b>	<b>510</b>	<b>527</b>	<b>940</b>	<b>1,613</b>	<b>845</b>	<b>1,038</b>	<b>1,164</b>	<b>1,095</b>	<b>818</b>	<b>666</b>
<b>Non-specified occupations - Professions non spécifiées</b>	<b>9,882</b>	<b>9,369</b>	<b>11,386</b>	<b>15,691</b>	<b>15,552</b>	<b>24,693</b>	<b>39,289</b>	<b>65,440</b>	<b>79,691</b>	<b>64,437</b>
<b>Total not destined to the labour force - Total non destiné à la population active</b>	<b>49,739</b>	<b>45,849</b>	<b>51,019</b>	<b>75,386</b>	<b>85,579</b>	<b>93,774</b>	<b>100,139</b>	<b>99,217</b>	<b>109,238</b>	<b>123,121</b>
Spouse - Épouse	14,541	13,041	13,938	19,758	21,475	22,758	22,953	23,893	25,841	30,555
Children - Enfants	7,087	6,522	7,531	12,531	15,713	18,093	18,098	16,141	16,042	18,047
Students (18 years and over) Étudiants (18 ans et plus)	17,635	17,459	20,319	32,098	36,634	41,354	46,492	44,998	53,101	59,982
Other unspecified persons Autres personnes non spécifiées	10,476	8,827	9,231	10,999	11,757	11,569	12,596	14,185	14,254	14,537

(1) Data are final unless otherwise indicated. - À moins d'indication contraire, les données sont définitives.

(P) Preliminary data. - Données provisoires.

Source: Employment and Immigration Canada. - Emploi et Immigration Canada.



TABLE 4.5 Emigrants, Canada, Provinces and Territories, 1976-77 to 1992-93 (1)  
TABLEAU 4.5 Émigrants, Canada, provinces et territoires, 1976-77 à 1992-93 (1)

Year - Année	Canada	Nfld - T-N	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Que - Qué.	Ont	Man	Sask	Alta - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
1976-77(ID)...	57807	381	91	529	971	9717	27585	2096	1039	7512	7776	80	30
1977-78(ID)...	63321	414	100	573	1059	10552	30126	2278	1136	8434	8529	88	32
1978-79(ID)...	62358	403	98	561	1036	10306	29564	2218	1113	8495	8445	87	32
1979-80(ID)...	49879	318	78	444	823	8192	23517	1745	886	6963	6818	69	26
1980-81(ID)...	44863	296	67	402	754	7343	20880	1536	808	6487	6205	60	25
1976-81-----	278228	1812	434	2509	4643	46110	131672	9873	4982	37891	37773	384	145
1981-82(ID)...	54786	400	78	519	1168	8279	25522	1974	1008	8462	7254	90	32
1982-83(ID)...	59226	563	88	468	887	9782	26959	1899	1110	9215	8115	88	52
1983-84(ID)...	57770	360	136	487	886	9412	26080	2035	1244	8947	8046	81	56
1984-85(ID)...	55202	512	84	437	801	8267	24713	1681	1201	8560	8836	42	68
1985-86(ID)...	50595	439	97	502	909	7322	22461	1716	1215	7482	8289	62	101
1981-86-----	277579	2274	483	2413	4651	43062	125735	9305	5778	42666	40540	363	309
1986-87(ID)...	47707	470	60	516	878	6392	20999	1788	755	7740	8020	31	58
1987-88(ID)...	40978	281	36	454	857	5252	17878	1959	1045	7009	6116	60	31
1988-89(ID)...	40395	198	65	500	870	5455	17465	2401	971	6374	5944	41	111
1989-90(ID)...	39760	200	37	567	876	5267	16732	2415	938	6421	6148	42	117
1990-91(ID)...	43692	229	85	823	885	6130	18561	2236	818	7561	6218	80	66
1986-91-----	212532	1378	283	2860	4366	28496	91635	10799	4527	35105	32446	254	383
1991-92(PR)...	48519	317	103	984	864	6637	20766	2178	875	8644	7017	76	58
1992-93(PP)...	46437	316	96	947	805	6222	19942	2061	822	8330	6773	68	55

(ID) Final intercensal estimates - Estimations intercensitaires définitives

(PD) Final postcensal estimates - Estimations postcensitaires définitives

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note See Methodology and Data Source section - Voir la section Methodologie et sources des données

TABLE 4.6 Emigrants, Canada, Provinces and Territories, 1977 to 1993 (1)  
TABLEAU 4.6 Émigrants, Canada, provinces et territoires, 1977 à 1993 (1)

Year - Année	Canada	Nfld. - T-N	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Que - Qué.	Ont	Man	Sask	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
1977(ID).....	61409	403	96	559	1030	10276	29248	2216	1102	8101	8261	85	32
1978(ID).....	63474	411	100	572	1057	10520	30145	2271	1135	8567	8575	89	32
1979(ID).....	54749	352	86	490	907	9018	25884	1931	975	7557	7445	76	28
1980(ID).....	45225	286	70	400	741	7396	21229	1565	801	6417	6235	62	23
1981(ID).....	50052	348	85	537	1060	7828	22874	1968	956	7714	6579	86	17
1977-82-----	274909	1800	437	2558	4795	45038	129380	9951	4969	38356	37095	398	132
1982(ID).....	59400	474	94	438	1018	9495	27670	1723	1076	9162	8060	110	80
1983(ID).....	58571	511	111	514	784	9400	26536	2146	1197	9201	8071	60	40
1984(ID).....	55241	424	91	441	856	8818	24819	1571	1081	8346	8699	50	45
1985(ID).....	54175	441	86	504	960	7646	24140	1789	1441	8454	8590	43	81
1986(ID).....	49099	501	72	479	928	7036	21686	1887	848	7318	8215	53	76
1982-87-----	276486	2351	454	2376	4546	42395	124851	9116	5643	42481	41635	316	322
1987(ID).....	44312	362	37	517	847	5756	19404	2038	989	7340	6895	59	68
1988(ID).....	38720	237	64	430	838	5117	16802	2013	914	6541	5668	42	54
1989(ID).....	40708	200	65	506	885	5521	17506	2430	980	6449	6011	42	113
1990(ID).....	39612	194	33	694	883	5315	16620	2077	872	6583	6187	56	98
1991(ID).....	48516	317	103	983	864	6637	20766	2179	875	8644	7016	75	57
1987-92-----	211868	1310	302	3130	4317	28346	91098	10737	4630	35557	31777	274	390
1992(PR).....	48527	319	103	983	863	6640	20768	2179	875	8644	7019	76	58
1993(PP).....	45174	306	94	920	783	6053	19395	2014	798	8107	6584	67	53

(ID) Final intercensal estimates - Estimations intercensitaires définitives

(PD) Final postcensal estimates - Estimations postcensitaires définitives

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Year ending December 31 - Année se terminant le 31 décembre

Note See Methodology and Data Source section - Voir la section Methodologie et sources des données

TABLE 4.7 Non-permanent Residents, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1977 to 1993  
TABLEAU 4.7 Résidents non permanents, Canada, provinces et territoires, au 1er juillet, 1977 à 1993

Year - Année	Canada	Nfld - T-N	P E I - Î-P-E	N S - N-E	N B - N-B	Que - Que	Ont	Man	Sask	Alta - Alb	B C - C-B	Yukon	N W T - T N-O
1977(ID).....	96934	823	63	1770	1040	19197	51615	2979	1649	8113	9539	94	52
1978(ID).....	93937	810	63	1691	1022	18739	49891	2873	1599	7880	9230	94	45
1979(ID).....	101927	891	70	1808	1124	20481	53997	3102	1735	8571	10000	104	44
1980(ID).....	116913	1035	81	2043	1307	23662	61779	3541	1992	9854	11452	122	45
1981(ID).....	130206	1157	86	2240	1507	26394	68675	3837	2232	11091	12795	136	56
1977-82-----	539917	4716	363	9552	6000	108473	285957	16332	9207	45509	53016	550	242
1982(ID).....	142503	1115	81	2686	1466	26018	77743	4479	2304	12137	14172	137	165
1983(ID).....	146273	1163	92	3007	1409	26416	80720	4645	2460	11918	14266	96	81
1984(ID).....	151338	1082	78	3119	1422	28284	82427	5007	2541	12112	14989	99	178
1985(ID).....	155049	1131	60	3278	1327	30586	82349	4827	2845	12701	15747	118	80
1986(ID).....	177485	1184	76	2851	1483	36509	92766	4834	2992	14088	20498	99	105
1982-87-----	772648	5675	387	14941	7107	147813	416005	23792	13142	62956	79672	549	609
1987(ID).....	236176	1417	142	3108	1550	54466	125092	4998	3347	17920	23907	129	100
1988(ID).....	278353	1607	151	3444	1725	59791	149979	5214	3617	22212	30372	130	111
1989(ID).....	419101	1982	206	4331	2484	87812	245405	5951	3971	26289	40343	160	167
1990(ID).....	447930	2470	195	4701	2283	86805	265418	6143	4233	27892	47417	138	235
1991(ID).....	381017	1986	207	4275	2143	68876	221660	6077	4239	25163	45962	170	259
1987-92-----	1762577	9462	901	19859	10185	357750	1007554	28383	19407	119476	188001	727	872
1992(PP).....	304006	1287	168	1937	1239	61680	178800	3479	2706	18115	34367	97	131
1993(PP).....	208504	813	147	136	579	47103	119401	1470	1628	12330	24816	50	31

(ID) Final intercensal estimates - Estimations intercensitaires définitives

(PD) Final postcensal estimates - Estimations postcensitaires définitives

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

Source : Employment and Immigration Canada - Emploi et Immigration Canada

TABLE 4.8 Non-permanent Residents, Canada, Provinces and Territories, January 1, 1977 to 1993  
TABLEAU 4.8 Résidents non permanents, Canada, provinces et territoires, au 1er janvier, 1977 à 1993

Year - Année	Canada	Nfld - T-N	P E I - Î-P-E	N S - N-E	N B - N-B	Que - Que	Ont	Man	Sask	Alta - Alb	B C - C-B	Yukon	N W T - T N-O
1977(ID).....	98105	792	56	1894	1115	19962	51755	2940	1530	7960	10015	43	43
1978(ID).....	96123	787	56	1829	1109	19702	50578	2867	1499	7817	9798	43	38
1979(ID).....	93153	773	56	1747	1090	19231	48888	2765	1453	7593	9481	43	33
1980(ID).....	101083	851	62	1868	1199	21019	52912	2985	1577	8258	10272	48	32
1981(ID).....	115952	989	72	2111	1393	24284	60537	3408	1810	9495	11763	57	33
1977-82-----	504416	4192	302	9449	5906	104198	264670	14965	7869	41123	51329	234	179
1982(ID).....	146233	1040	109	2701	1784	29089	78086	4147	2112	11968	15031	90	76
1983(ID).....	142506	1168	72	2871	1588	26336	78000	4302	2085	11543	14382	55	104
1984(ID).....	146875	971	84	3094	1549	27934	79729	4725	2183	11543	14927	46	90
1985(ID).....	146526	1067	67	3121	1441	28538	78178	4552	2375	11764	15290	51	82
1986(ID).....	157507	1097	67	2881	1415	33113	81623	4425	2648	13012	17065	83	78
1982-87-----	739647	5343	399	14668	7777	145010	395616	22151	11403	59830	76695	325	430
1987(ID).....	204044	1276	129	2905	1560	47062	106329	4595	3014	15471	21562	61	80
1988(ID).....	244943	1536	155	3200	1706	54152	128482	4675	3374	20093	27410	76	84
1989(ID).....	353860	1841	180	4004	2313	77056	198450	5341	3776	24786	35885	75	153
1990(ID).....	421216	2205	212	4724	2388	84228	246070	5576	3996	26666	44871	105	175
1991(ID).....	410265	2155	208	4573	2285	76851	240077	5726	4107	26267	47663	105	248
1987-92-----	1634328	9013	884	19406	10252	339349	919408	25913	18267	113283	177391	422	740
1992(PP).....	339202	1682	180	2836	1741	63201	201163	4225	3153	20295	40435	97	194
1993(PP).....	254873	1098	154	858	974	55890	146160	2084	1930	14548	31052	44	81

(ID) Final intercensal estimates - Estimations intercensitaires définitives

(PD) Final postcensal estimates - Estimations postcensitaires définitives

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

Source : Employment and Immigration Canada - Emploi et Immigration Canada

TABLE 4.9 Returning Canadians, Canada, Provinces and Territories, 1976-77 to 1990-91 (1)  
TABLEAU 4.9 Canadiens de retour, Canada, provinces et territoires, 1976-77 à 1990-91 (1)

Year - Année	Canada	Nfld - T-N	P E I - I-P-E	N S - N-E	N B - N-B	Que - Qué	Ont	Man	Sask	Alta - Alb	B C - C-B	Yukon	N W T - T N-O
1976-77(ID)...	32750	217	53	303	552	5593	15677	1210	600	4125	4358	45	17
1977-78(ID)...	31884	210	54	294	536	5401	15235	1167	580	4085	4263	41	18
1978-79(ID)...	31501	208	54	288	528	5292	15017	1143	569	4116	4229	43	14
1979-80(ID)...	29358	191	47	266	492	4907	13940	1055	529	3912	3963	41	15
1980-81(ID)...	27044	176	39	245	454	4590	12685	937	493	3678	3700	33	14
1976-81-----	152537	1002	247	1396	2562	25783	72554	5512	2771	19916	20513	203	78
1981-82(ID)...	25676	175	48	220	445	4115	12226	921	445	3610	3416	44	11
1982-83(ID)...	28105	264	53	202	356	4845	12923	879	511	4140	3867	42	23
1983-84(ID)...	26020	130	58	239	425	4199	11867	1018	570	3907	3547	38	22
1984-85(ID)...	27068	215	41	222	410	4217	12337	935	550	4244	3846	23	28
1985-86(ID)...	25801	229	51	230	406	4056	11660	852	539	3823	3887	35	33
1981-86-----	132670	1013	251	1113	2042	21432	61013	4605	2615	19724	18563	182	117
1986-87(ID)...	25246	207	40	222	430	3705	11310	817	483	3929	4049	26	28
1987-88(ID)...	22850	190	26	232	440	3231	10170	878	506	3662	3457	32	26
1988-89(ID)...	21969	156	41	238	408	3080	9694	948	489	3499	3367	18	31
1989-90(ID)...	20062	142	16	236	408	2701	8633	1014	453	3217	3174	24	44
1990-91(ID)...	20268	123	30	272	416	2784	8759	1034	451	3280	3049	28	42
1986-91-----	110395	818	153	1200	2102	15501	48566	4691	2382	17587	17096	128	171

(ID) Final intercensal estimates - Estimations intercensitaires définitives

(PD) Final postcensal estimates - Estimations postcensitaires définitives

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.10 Returning Canadians, Canada, Provinces and Territories, 1977 to 1990 (1)  
TABLEAU 4.10 Canadiens de retour, Canada, provinces et territoires, 1977 à 1990 (1)

Year - Année	Canada	Nfld - T-N	P E I - I-P-E	N S - N-E	N B - N-B	Que - Qué	Ont	Man	Sask	Alta - Alb	B C - C-B	Yukon	N W T - T N-O
1977(ID).....	32303	213	52	300	545	5495	15445	1187	588	4110	4307	43	18
1978(ID).....	31782	209	54	291	533	5355	15169	1158	577	4119	4260	42	15
1979(ID).....	30257	199	51	276	506	5062	14400	1094	544	3997	4070	43	15
1980(ID).....	27602	179	41	252	471	4665	12996	967	503	3717	3763	35	13
1981(ID).....	25448	162	50	251	453	4186	11890	994	467	3594	3352	41	8
1977-82-----	147392	962	248	1370	2508	24763	69900	5400	2679	19537	19752	204	69
1982(ID).....	28346	225	59	188	399	4780	13380	805	490	4072	3860	55	33
1983(ID).....	26768	210	48	242	355	4302	12251	1043	549	4044	3682	26	16
1984(ID).....	26177	170	43	224	431	4255	11944	842	499	3943	3779	28	19
1985(ID).....	27311	218	43	240	450	4124	12388	943	630	4291	3933	23	28
1986(ID).....	25425	222	43	205	439	3966	11432	885	483	3701	3987	34	28
1982-87-----	134027	1045	236	1099	2074	21427	61395	4518	2651	20051	19241	166	124
1987(ID).....	24214	206	25	250	430	3480	10805	921	519	3766	3729	38	45
1988(ID).....	21491	179	48	211	406	3014	9504	825	459	3567	3244	19	15
1989(ID).....	21077	146	30	230	409	2926	9251	987	475	3349	3216	22	36
1990(ID).....	19409	126	14	234	415	2628	8353	945	469	3068	3089	24	44

(ID) Final intercensal estimates - Estimations intercensitaires définitives

(PD) Final postcensal estimates - Estimations postcensitaires définitives

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Year ending December 31 - Année se terminant le 31 décembre

Note See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données



TABLE 4.11 Net Interprovincial Migration by Province and Territory, 1976-77 to 1992-93 (1)  
TABLEAU 4.11 Solde migratoire interprovincial par province et territoire, 1976-77 à 1992-93 (1)

Year - Année	Canada	Nfld - T-N	P E I - Î-P-E	N S - N-E	N B - N-B	Que - Qué	Ont	Man	Sask	Alta - Alb	B C - C-B	Yukon	N W T - T N-O
1976-77(ID) ..	0	-4223	292	-1195	-161	-27986	-5363	-3001	3263	34084	5801	-396	-1115
1977-78(ID) ..	0	-4229	610	-285	-1284	-45466	7934	-5054	-2504	32674	18316	125	-837
1978-79(ID) ..	0	-3412	18	-546	-1184	-30382	-5878	-11094	-2674	34490	22211	-552	-997
1979-80(ID) ..	0	-3543	-471	-2448	-2947	-29636	-24280	-13884	-4564	42242	41067	-525	-1011
1980-81(ID) ..	0	-4243	-1046	-3345	-4975	-23476	-33932	-8847	-3604	45991	39008	-1283	-248
1976-81-----	0	-19650	-597	-7819	-10551	-156946	-61519	-41880	-10083	189481	126403	-2631	-4208
1981-82(ID) ..	0	-4522	-814	-736	-1968	-27189	-1101	-1976	151	30914	7046	-154	349
1982-83(ID) ..	0	1286	671	3778	3286	-23557	25292	2292	3401	-14276	-611	-1517	-45
1983-84(ID) ..	0	-2492	466	2663	1792	-16358	40304	-946	2277	-33579	6424	-410	-141
1984-85(ID) ..	0	-3697	205	2172	-815	-7674	33953	-894	-1874	-19484	-1967	-241	316
1985-86(ID) ..	0	-5697	-177	-268	-2182	-4774	32722	-1943	-7021	-5131	-3727	-494	-1308
1981-86-----	0	-15122	351	7609	113	-79552	131170	-3467	-3066	-41556	7165	-2816	-829
1986-87(ID) ..	0	-4660	-247	-1144	-2016	-5285	46133	-3230	-5654	-32444	9493	549	-1495
1987-88(ID) ..	0	-3380	353	-1285	-2027	-8103	30497	-5640	-12364	-18752	21614	340	-1253
1988-89(ID) ..	0	-1790	317	564	-481	-7821	8351	-9421	-17165	-1308	29421	-162	-505
1989-90(ID) ..	0	-2021	-41	-45	72	-7125	-10138	-9874	-19928	9159	39984	-9	-34
1990-91(ID) ..	0	-1081	-530	780	978	-12150	-10134	-6765	-11040	8045	31566	380	-49
1986-91-----	0	-12932	-148	-1130	-3474	-40484	64709	-34930	-66151	-35300	132078	1098	-3336
1991-92(PR) ..	0	-2171	-1303	-465	-2255	-13733	-2899	-8167	-9708	2750	37394	758	-201
1992-93(PP) ..	0	-3516	606	-1952	-1385	-15141	-4531	-6188	-8759	-1349	41636	1332	-753

(ID) Final intercensal estimates - Estimations intercensitaires définitives

(PD) Final postcensal estimates - Estimations postcensitaires définitives

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.12 Net Interprovincial Migration by Province and Territory, 1977 to 1993 (1)  
TABLEAU 4.12 Solde migratoire interprovincial par province et territoire, 1977 à 1993 (1)

Year - Année	Canada	Nfld - T-N	P E I - Î-P-E	N S - N-E	N B - N-B	Que - Qué	Ont	Man	Sask	Alta - Alb	B C - C-B	Yukon	N W T - T N-O
1977(ID) .....	0	-4009	614	-1277	-886	-46536	8596	-3789	384	32344	15507	57	-1005
1978(ID) .....	0	-3540	25	-109	-1644	-33424	415	-9557	-3701	31987	20698	-178	-972
1979(ID) .....	0	-4217	-225	-1840	-2219	-30025	-15317	-13806	-3510	39212	33241	-447	-847
1980(ID) .....	0	-3082	-1082	-2494	-4165	-24283	-34919	-11342	-4382	46933	40165	-419	-930
1981(ID) .....	0	-6238	-783	-2465	-4766	-22549	-19665	-3621	-520	40243	21565	-1376	175
1977-82-----	0	-21086	-1451	-8185	-13680	-156817	-60890	-42115	-11729	190719	131176	-2363	-3579
1982(ID) .....	0	261	-6	1591	2183	-28169	19614	1498	1743	3961	-2019	-1208	551
1983(ID) .....	0	-1092	799	3861	2296	-19080	32825	950	2501	-26246	4029	-808	-35
1984(ID) .....	0	-3585	524	2963	812	-10943	36691	-49	733	-30591	3505	-111	51
1985(ID) .....	0	-5019	-13	-234	-1559	-6023	33414	-1755	-5014	-9568	-3199	-445	-585
1986(ID) .....	0	-4682	-493	-739	-2897	-3020	42916	-3039	-7020	-20293	910	179	-1822
1982-87-----	0	-14117	811	7442	835	-67235	165460	-2395	-7057	-82737	3226	-2393	-1840
1987(ID) .....	0	-4374	301	-2183	-1762	-7410	40278	-4751	-9043	-27595	17618	100	-1179
1988(ID) .....	0	-2154	424	71	-1215	-7003	14898	-8584	-16338	-5535	25865	349	-778
1989(ID) .....	0	-2606	-102	572	-21	-8379	-1205	-10004	-18589	3366	37367	-30	-369
1990(ID) .....	0	-1137	-273	-106	1014	-9567	-15117	-8613	-15928	11055	38704	-26	-6
1991(ID) .....	0	-1636	-1577	1388	-1771	-11690	-5591	-7898	-9926	5891	32263	523	24
1987-92-----	0	-11907	-1227	-258	-3755	-44049	33263	-39850	-69824	-12818	151817	916	-2308
1992(PP) .....	0	-3626	504	-2132	-1890	-15497	-2956	-6513	-8472	-1278	41240	1232	-612
1993(PP) .....	0	-3427	668	-1686	-949	-14527	-6484	-5771	-8908	-1267	41883	1445	-977

(ID) Final intercensal estimates - Estimations intercensitaires définitives

(PD) Final postcensal estimates - Estimations postcensitaires définitives

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Year ending December 31 - Année se terminant le 31 décembre

Note See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.13 Components of Migratory Growth : Census Divisions by Province and Territory, 1991-92 (1) (pp)  
TABLEAU 4.13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-92 (1) (pp)

Area(2) Région(2)	Total Net Solde total	Net Inter- national Solde inter- national	INTERNATIONAL INTERNATIONALE			INTERNAL - INTERNE INTERPROVINCIAL INTRAPROVINCIALE				Net Internal Solde interne
			Immigrants Émigrants	Emigrants Émigrants	N.P.R. R.N.P.	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	
N.F.D. - T.-N.	-2478	-307	709	317	-699	10304	12475	8709	8709	-2171
DIVISION NO. 1	-878	-231	467	162	-536	3689	4876	2710	2170	-647
DIVISION NO. 2	-67	-29	2	3	-28	342	415	532	497	-38
DIVISION NO. 3	-229	0	3	2	-1	257	350	298	434	-229
DIVISION NO. 4	-139	-3	13	7	-9	846	959	412	435	-136
DIVISION NO. 5	-177	-4	12	16	0	928	1190	929	840	-173
DIVISION NO. 6	-26	35	88	49	-4	1214	1347	1140	1068	-61
DIVISION NO. 7	31	-31	27	0	-58	745	744	851	790	62
DIVISION NO. 8	-254	13	15	2	0	1038	1076	829	1058	-267
DIVISION NO. 9	-316	-16	19	12	-23	399	501	418	616	-300
DIVISION NO. 10	-423	-41	63	64	-40	846	1017	590	801	-382
P.F.I. - I.P.-F.	-1284	19	161	103	-39	3158	4461	1283	1283	-1303
KINGS	-82	2	24	16	-6	392	345	262	393	-84
PRINCE GEORGES	-1101	9	59	50	0	1112	2252	327	297	-1110
	-101	8	78	37	-33	1654	1864	694	593	-109
N.S. - N.-F.	-1882	-1417	1905	984	-2338	20422	20887	15914	15914	-465
ANNAPOIS	-340	72	96	24	0	603	726	671	960	-412
ANTIGONISH	-38	-31	17	23	-25	310	355	421	383	-7
CAPE BRETON	-424	-131	94	22	-203	1627	1787	1099	1232	-293
COLCHESTER	173	-68	87	34	-121	910	963	1334	1040	241
CUMBERLAND	-104	-64	1	15	-50	610	610	422	462	-40
DIGBY	19	-36	3	1	-38	256	244	390	347	55
GUYSBOROUGH	-128	1	5	2	-2	107	165	258	329	-129
HALIFAX	-1556	-840	1233	607	-1466	10981	11205	4762	5254	-716
HANTS	543	24	32	8	0	576	584	1756	1229	519
INVERNESS	-115	-16	19	14	-21	289	317	389	460	-99
KINGS	436	-229	186	125	-290	2195	1759	1584	1355	665
LUNenburg	10	-41	30	13	-58	447	495	914	815	51
PICTOU	-217	-51	38	59	-30	655	771	667	717	-166
QUEBEC	57	-1	4	5	0	129	111	263	223	58
RICHMOND	-33	-10	1	1	-10	109	164	201	189	-23
SHELBURNE	-47	-6	29	25	-10	230	209	250	312	-41
VICTORIA	-30	-8	6	0	-14	88	72	147	185	-22
YARMOUTH	-88	18	24	6	0	300	370	386	422	-106

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 4 13 Components of Migratory Growth : Census Divisions by Province and Territory, 1991-92 (1) (PP) - continued  
TABLEAU 4 13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-92 (1) (PP) - suite

Area(2) Région(2)	Total Net Solde total	Net Inter- national Solde inter- national	INTERNATIONAL INTERNATIONALE				INTERPROVINCIAL INTERPROVINCIALE				INTRA-PROVINCIAL INTRA-PROVINCIALE		Net Internal Solde interne
			Immigrants	Emigrants Émigrants	N.P.R. R.N.P.		In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	
N.B. - N.-B.	-3225	-970	798	864	-904		14147	16402	17153	17153			-2255
ALBERT	144	-59	7	13	-53		668	634	1227	1058			203
CARLETON	-118	-36	12	23	-25		384	447	456	475			-82
CHARLOTTE	163	-102	14	33	-83		408	425	577	425			265
GLOUCESTER	-432	-10	22	28	-4		1192	1397	707	924			-422
KENT	20	-31	10	6	-35		334	284	711	710			51
KINGS	597	-75	27	52	-50		1148	1080	2782	2178			672
MADAWASKA	-291	-137	17	49	-105		407	480	364	445			-154
NORTHUMBERLAND	-608	0	116	88	-28		920	1454	824	898			-608
QUEENS	154	1	4	2	-1		185	123	440	349			153
RESTIGOUCHE	-233	-16	7	9	-14		697	728	606	606			-217
ST. JOHN	-1347	-100	73	101	-72		1196	1487	2243	3199			-1247
SUMBURY	-999	80	249	157	-12		1808	2700	699	886			-1079
VICTORIA	-23	-40	6	10	-36		294	290	382	369			17
WESTMORLAND	71	-201	89	128	-162		2694	2677	3072	2617			272
YORK	-323	-244	145	165	-224		2012	2326	2249	2014			-79
QUEBEC	22698	36431	50264	6637	-7196		28578	42311	300813	300813			-13733
ARITIBI	-369	10	13	3	0		68	105	655	997			-379
ARITIBI-OUEST	-351	12	13	1	0		63	100	623	949			-363
ACTON	215	11	11	0	0		16	19	1008	801			204
ANTOINE-LABELLE	196	48	50	2	0		36	60	1549	1377			148
ARGENTEUIL	306	34	58	24	0		225	365	1480	1068			272
ARTHABASKA	360	69	74	5	0		49	70	2095	1783			291
ASBESTOS	-1	21	26	5	0		18	40	772	772			-22
AVIGNON	107	7	7	0	0		111	128	559	442			100
BEAUCHE-SARTICAN	-338	46	49	1	-2		33	48	1027	1396			-384
BEAUMARQUIS-SALABERRY	-23	63	77	12	-2		85	152	2423	2442			-86
BECANCOUR	135	24	29	5	0		26	31	1069	953			111
BELLECHASSE	-353	18	24	6	0		139	171	936	1306			-371
BONAVENTURE	109	6	8	2	0		123	243	2884	576			103
BROME-MISSISQUOI	300	63	104	29	-12		1267	1940	19231	18481			77
CHAMPLAIN	2004	1927	2497	321	-249		7	4	304	409			-102
CHARLEVOIX	-90	12	16	4	0		10	8	448	555			-105
CHARLEVOIX-EST	-108	-3	0	3	0		42	53	788	710			67
COATICOOK	75	8	24	16	0		5516	4175	8286	7286			2341
COMMUN. URB. DE L'OUTAOUAIS	4031	1690	2126	349	-87		8636	19598	41265	72652			-42349
COMMUN. URB. DE MONTREAL	-18612	23737	33584	3782	-6065		2188	2273	17264	16332			847
COMMUN. URB. DE QUEBEC	2729	1882	2628	563	-183								

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.



TABLE 4.13 Components of Migratory Growth : Census Divisions by Province and Territory, 1991-92 (1) (PP) - continued  
TABLEAU 4.13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-92 (1) (PP) - suite

Area(2) Région(2)	Total Net Solde total	Net Inter- national Solde inter- national	INTERNATIONAL INTERNATIONALE				INTERPROVINCIAL INTERPROVINCIALE				INTRAPROVINCIAL INFRAPROVINCIALE				Net Internal Solde interne
			Immigrants	Emigrants Émigrants	N.P.R. R.N.P.		In Entrants	Out Sortants			In Entrants	Out Sortants			
D'AUTRAY	951	23	25	2	0		21	42			2543	1614			908
DENTS-RIVERIN	-210	0	0	0	0		6	27			531	720			-210
DES JARDINS	915	48	61	13	0		104	91			2849	1995			867
DEUX-MONTAGNES	2229	140	178	35	-3		90	261			6194	3934			2089
DRUMMOND	796	83	93	10	0		82	119			3382	2632			713
FRANCHEVILLE	617	153	230	47	-30		163	6891			6891	6411			464
JOLIETTE	480	34	35	1	0		37	42			2348	1897			446
KAMOURASKA	375	10	17	7	0		37	42			1136	766			365
L'AMIANTE	-83	24	24	0	0		64	38			1359	1492			-107
L'ASSOMPTION	4014	76	98	15	-7		113	134			8599	4640			3938
L'ERABLE	-28	9	10	1	0		35	19			651	704			-37
L'ILE-D'ORLÉANS	13	18	21	3	0		5	8			394	396			-5
L'ISLET	-177	11	11	0	0		24	15			551	748			-188
LA CÔTE-DE-BEAUPRE	157	-3	0	3	0		14	23			1184	1015			160
LA CÔTE-DE-GASPE	-124	8	8	0	0		46	72			663	769			-132
LA HAUTE-CÔTE-NORD	-62	5	8	3	0		28	44			388	439			-67
LA HAUTE-YAMASKA	514	79	118	24	-15		138	189			3338	2852			435
LA JACQUES-CARTIER	412	89	99	10	0		83	86			1188	862			323
LA MATAPEDIA	-423	4	4	0	0		44	28			658	1101			-427
LA MITIS	36	16	17	1	0		38	38			802	782			20
LA NOUVELLE-BEAUCE	-205	10	19	7	-2		19	27			641	848			-215
LA RIVIÈRE-DU-NORD	1736	112	139	21	-6		147	188			5628	3963			1624
LA VALLEE-DE-LA-GATINEAU	218	99	128	29	0		560	475			824	790			119
LA VALLEE-DU-RICHELIEU	900	359	444	72	-13		329	428			6963	6323			541
LAC-ST-JEAN-EST	-345	28	29	1	0		53	69			1306	1663			-373
LA JEMMERAIS	1108	230	305	63	-12		252	277			5993	5090			878
LAVAL	4030	1730	2072	182	-160		535	1025			21824	19034			2300
LE BAS-RICHELIEU	9	60	73	11	-2		50	78			1666	1689			-51
LE CENTRE-DE-LA-MAURICIE	339	85	105	20	0		71	79			3289	3027			254
LE DOMAINE-DU-ROY	-157	12	14	2	0		48	36			664	845			-169
LE FJORD-DU-SAGUENAY	-660	391	545	139	-15		681	626			3283	4189			-851
LE GRANIT	-135	7	11	4	0		52	24			535	685			-142
LE HAUT-RICHELIEU	558	291	360	69	0		541	792			6430	5912			267
LE HAUT-SAINT-FRANÇOIS	198	75	75	0	0		37	50			1238	1102			123
LE HAUT-SAINT-LAURENT	73	9	31	22	0		85	208			1155	968			64
LE HAUT-SAINT-MAURICE	90	14	17	3	0		12	21			709	624			76
LE VAL-SAINT-FRANÇOIS	-37	43	59	14	-2		47	98			1514	1543			-80
LES BASQUES	-10	6	8	2	0		16	15			303	320			-16

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 4.13 Components of Migratory Growth : Census Divisions by Province and Territory, 1991-92 (1) (PP) - continued  
TABLEAU 4.13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-92 (1) (PP) - suite

Area(2) Région(2)	Total Net Solde total	Net Inter- national Solde inter- national	INTERNATIONAL INTERNATIONALE				INTERPROVINCIAL INTERPROVINCIALE				INTRA-PROVINCIAL INTRA-PROVINCIALE		Net Internal Solde interne
			Immigrants	Emigrants	N.P.R. R.N.P.		In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	
LES CHUTES-DE-LA-CHAUDIERE	1244	49	82	13	-20		141	129	3931	2748	3931	2748	1195
LES COLLINES-DE-L'OUTAOUAIS	501	140	166	26	0		682	545	1360	1136	1360	1136	361
LES ETCHÉMINES	-175	3	9	6	0		17	18	562	739	562	739	-178
LES ÎLES-DE-LA-MADELEINE	-163	0	0	0	0		51	43	277	448	277	448	-163
LES JARDINS-DE-NAPIERVILLE	70	-7	42	4	-45		34	74	1320	1203	1320	1203	77
LES LAURENTIDES	653	49	59	10	0		77	101	2225	1597	2225	1597	604
LES MASKOUTAINS	371	13	48	7	-28		113	93	4503	4165	4503	4165	358
LES MOULINS	3158	103	130	20	-7		142	176	7830	4741	7830	4741	3055
LES PAYS-D'EN-HAUT	488	40	45	5	0		78	115	1630	1145	1630	1145	448
LOTHRIÈRE	55	15	30	15	0		40	28	1027	999	1027	999	40
MANICOUAGAN	-157	6	14	8	0		77	117	1067	1190	1067	1190	-163
MARIA-CHAPÉLAINE	-128	12	14	2	0		42	30	560	712	560	712	-140
MASKINONGÉ	60	9	11	2	0		14	9	979	933	979	933	51
MATANE	-380	22	29	7	0		33	47	734	1122	734	1122	-402
MATAWINIE	848	30	33	3	0		35	43	2542	1716	2542	1716	818
MEKINAC	171	21	17	1	0		15	529	682	151	682	151	151
MEMPHREMAGOG	177	-35	40	50	-25		125	151	1886	1648	1886	1648	212
MTNG.-CÔTE-NORD-DU-GOLFE	-48	5	8	3	0		26	41	372	410	372	410	-53
MIRABEL	557	38	45	7	0		23	68	1535	971	1535	971	519
MONTCALM	1420	35	41	6	0		42	55	3276	1878	3276	1878	1385
MONTMAGNY	-323	11	15	4	0		25	35	654	978	654	978	-334
NICOLET-YAMASKA	87	26	32	6	0		23	30	1342	1274	1342	1274	61
PABOK	-91	12	12	6	0		56	88	682	753	682	753	-103
PAPINEAU	497	54	61	7	0		204	165	1193	789	1193	789	443
PONTIAC	105	15	15	0	0		427	342	499	494	499	494	90
PORTNEUF	1725	176	184	8	0		151	143	3307	1766	3307	1766	1549
RIMOUSKI-NEIGETTE	389	44	49	5	0		105	102	2221	1879	2221	1879	345
RIVIÈRE-DU-LOUP	-78	15	24	9	0		53	46	885	985	885	985	-93
ROBERT-CLICHE	-153	17	20	3	0		14	22	432	594	432	594	-170
ROUSSILLON	1193	900	1033	81	-52		301	861	7361	6508	7361	6508	293
ROUVILLE	129	44	54	10	0		53	108	2252	2112	2252	2112	85
ROUYN-MORANDA	-302	12	14	2	0		275	338	1315	1566	1315	1566	-314
SEPT-RIVIÈRES - CANTAPISCAU	-203	9	19	10	0		90	139	1224	1387	1224	1387	-212
SHERBROOKE	103	336	537	106	-95		391	541	5777	5860	5777	5860	-233
TEMISCAMINGUE	-113	4	6	2	0		121	150	549	637	549	637	-117
TEMISCOUATA	-94	7	13	2	-4		94	97	719	817	719	817	-101
TERRITOIRE NORDIQUE	-965	-16	8	24	0		145	187	1625	2532	1625	2532	-949
THERÈSE-DE-BLAINVILLE	2332	115	185	34	-36		201	266	7921	5639	7921	5639	2217

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 4.13 Components of Migratory Growth : Census Divisions by Province and Territory, 1991-92 (1) (pp) - continued  
TABLEAU 4.13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-92 (1) (pp) - suite

Area(2) Région(2)	Total Net Solde total	Net Inter- national Solde inter- national	INTERNATIONAL INTERPROVINCIALE				INTERNE INTRAPROVINCIALE				Net Internal Solde interne
			Immigrants Émigrants	Emigrants Émigrants	N.P.R. R.N.P.		In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	
VALLEE-DE-L'OR	-630	21	24	3	0		123	182	1119	1711	-651
VAUDREUIL-SOULANCES	1754	9	183	157	-17		544	942	6447	4304	1745
ONTARIO	60735	63632	127258	20766	-42860		84176	87075	383413	383413	-2899
ALGOMA	-1318	1	172	135	-36		718	1021	3055	4071	-1319
BRANT	724	280	598	186	-132		527	617	4177	3643	444
BRUCE	1251	44	118	64	-10		223	188	3419	2247	1207
COCHRANE	-1151	18	79	41	-20		672	900	2077	3018	-1169
DUFFERIN	1020	18	97	56	-23		175	276	3310	2207	1002
DURHAM	7856	943	2234	666	-625		2306	2968	24188	16613	6913
ELGIN	249	106	278	55	-117		289	364	3245	3027	143
ESSEX	1453	1755	3330	727	-848		1146	1233	4645	4860	-302
FRONTENAC	506	318	977	398	-261		2707	2440	6116	6195	188
GREY	762	-24	80	52	-52		303	394	3977	3100	786
HALDIMAND - NORFOLK	910	272	412	85	-55		303	323	4348	3690	628
HALIBURTON	311	22	25	3	0		44	62	927	620	289
HALTON	4359	772	2731	1166	-793		2705	2602	17942	14458	3587
HAMILTON - WENTWORTH	-1742	1216	3127	578	-1333		1886	2514	11139	13469	-2958
HASTINGS	1812	451	789	234	-104		1703	1486	5602	4458	1361
HURON	111	101	132	23	-8		124	181	2175	2108	10
KENORA	151	-19	153	84	-88		1887	1507	1318	1528	170
KENT	28	326	560	94	-140		357	358	2767	3064	-298
LAMBTON	407	397	727	190	-140		618	820	3357	3145	10
LANARK	1045	43	107	51	-13		439	398	3018	2057	1002
LEEDS AND GRENVILLE	1573	126	266	121	-19		785	465	4049	2922	1447
LENNOX & ADDINGTON	716	67	84	16	-1		190	226	2634	1949	669
MANITOULIN	228	-6	6	12	0		52	32	687	473	234
MIDDLESEX	1590	2140	3689	799	-750		2550	2959	12572	12713	-550
MUSKOKA	580	26	84	26	-32		228	256	2462	1880	554
NIAGARA	2070	949	2130	550	-631		1686	1856	8582	7291	1121
NIPISSING	508	324	556	196	-36		1069	1157	3877	3605	184
NORTHUMBERLAND	969	97	223	98	-28		436	407	3904	3061	872
OTTAWA - CARLETON	8177	7147	12668	3203	-2318		17473	15337	14776	15882	1030
OXFORD	969	197	328	88	-43		295	351	4314	3486	772
PARRY SOUND	837	20	41	21	0		170	198	2512	1667	817
PEEL	17251	8285	13584	1657	-3642		5771	6247	46735	37293	8966
PERTH	187	124	221	71	-26		264	264	2494	2431	63
PETERBOROUGH	687	147	349	120	-82		587	849	4894	4092	540
PRESMOTT AND RUSSELL	2081	85	208	89	-34		1469	919	3571	2125	1996

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.



TABLE 4 13 Components of Migratory Growth : Census Divisions by Province and Territory, 1991-92 (1) (PP) - continued  
TABLEAU 4 13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-92 (1) (PP) - suite

Area(2) Région(2)	Total Net Solde total	Net Inter- national Solde inter- national	INTERNATIONAL INTERNATIONALE			INTERPROVINCIAL INTERPROVINCIALE				INTRA-PROVINCIAL INTRA-PROVINCIALE				Net Internal Solde interne
			Immigrants Émigrants	Emigrants Émigrants	N.P.R. R.N.P.	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	
PRINCE EDWARD	273	30	56	26	0	129	131	1293	1048	1293	1048	1293	1048	243
RAINY RIVER	11	18	51	33	0	298	317	457	445	457	445	457	445	-7
RENFREW	2579	879	1172	248	-45	2376	1717	3655	2614	3655	2614	3655	2614	1700
SIMCOE	8224	773	1376	401	-202	2780	3377	17679	9631	17679	9631	17679	9631	7451
STORMONT, DUNDAS, GLENGARRY	1307	154	260	79	-27	1693	875	2554	2219	2554	2219	2554	2219	1153
SUDBURY (DISTRICT)	-53	14	19	5	0	123	160	1276	1306	1276	1306	1276	1306	-67
SUDBURY (R.M.)	1592	112	252	70	-70	940	786	5560	4234	5560	4234	5560	4234	1480
THUNDER BAY	-74	382	565	91	-92	1590	2115	3030	2961	3030	2961	3030	2961	-456
TIMISKAMING	67	-19	14	33	0	325	300	1321	1260	1321	1260	1321	1260	86
TORONTO METROPOLITAN	-33957	26652	58678	5437	-26589	15296	17771	53333	111467	53333	111467	53333	111467	-60609
VICTORIA	1699	-4	49	53	0	238	299	4350	2586	4350	2586	4350	2586	1703
WATERLOO	2685	1964	3608	713	-931	2610	3172	12516	11233	12516	11233	12516	11233	721
WELLINGTON	1213	415	1094	346	-333	1263	1263	7602	6546	7602	6546	7602	6546	798
YORK	18000	5494	8901	1276	-2131	2616	2617	39922	27415	39922	27415	39922	27415	12506
MANITOBA	-8185	-18	4758	2178	-2598	18281	26448	29588	29588	29588	29588	29588	29588	-8167
DIVISION NO. 1	13	-89	7	5	-91	205	295	920	728	920	728	920	728	102
DIVISION NO. 2	-68	-14	124	64	-74	425	715	1776	1540	1776	1540	1776	1540	-54
DIVISION NO. 3	-101	16	91	16	-59	417	517	947	964	947	964	947	964	-117
DIVISION NO. 4	-161	-27	2	2	-27	51	69	244	360	244	360	244	360	-134
DIVISION NO. 5	-123	13	21	8	0	155	257	346	380	346	380	346	380	-136
DIVISION NO. 6	-63	14	14	0	0	141	227	348	339	348	339	348	339	-77
DIVISION NO. 7	-444	-84	208	182	-110	1640	2000	2217	2217	2217	2217	2217	2217	-360
DIVISION NO. 8	-33	2	15	4	-9	81	146	512	482	512	482	512	482	-35
DIVISION NO. 9	-507	12	50	21	-17	422	893	919	967	919	967	919	967	-519
DIVISION NO. 10	20	4	4	0	0	91	150	557	482	557	482	557	482	16
DIVISION NO. 11	-4362	280	4040	1680	-2080	11288	16658	9987	9259	9987	9259	9987	9259	-4642
DIVISION NO. 12	231	-11	14	25	0	129	239	963	611	963	611	963	611	242
DIVISION NO. 13	-382	-72	13	40	-45	219	468	1455	1516	1455	1516	1455	1516	-310
DIVISION NO. 14	-28	-3	14	17	0	143	196	741	713	741	713	741	713	-25
DIVISION NO. 15	-275	-13	33	13	-33	274	338	866	1064	866	1064	866	1064	-262
DIVISION NO. 16	144	-13	7	6	-14	253	242	469	323	469	323	469	323	157
DIVISION NO. 17	-108	6	27	21	0	279	327	811	877	811	877	811	877	-114
DIVISION NO. 18	-50	-11	18	8	-21	438	602	1265	1140	1265	1140	1265	1140	-39
DIVISION NO. 19	-625	-2	0	2	0	90	108	877	1482	877	1482	877	1482	-623
DIVISION NO. 20	-14	-2	7	6	-3	215	177	413	387	413	387	413	387	-12
DIVISION NO. 21	-411	0	15	15	0	625	811	803	1028	803	1028	803	1028	-411
DIVISION NO. 22	-522	-15	30	36	-9	592	685	1486	1900	1486	1900	1486	1900	-507
DIVISION NO. 23	-316	-9	4	7	-6	146	290	666	829	666	829	666	829	-307

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 4.13 Components of Migratory Growth : Census Divisions by Province and Territory, 1991-92 (1) (pp) - continued  
TABLEAU 4.13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-92 (1) (pp) - suite

Area(2) Région(2)	Total Net Solde total	Net Inter- national Solde inter- national	INTERNATIONAL INTERNATIONALE			INTERPROVINCIAL INTERPROVINCIALE				INTRA-PROVINCIAL INTRA-PROVINCIALE				Net Internal Solde interne
			Immigrants	Emigrants Émigrants	N.P.R. R.N.P.	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	
SASKATCHEWAN	-9621	87	2495	875	-1533	19594	29302	29735	29735	29735	29735	29735	29735	-9708
DIVISION NO. 1	-232	-16	39	34	-21	523	767	852	824	852	824	852	824	-216
DIVISION NO. 2	-250	-5	22	7	-20	270	332	537	720	537	720	537	720	-245
DIVISION NO. 3	-227	31	37	6	0	175	260	420	593	420	593	420	593	-258
DIVISION NO. 4	-148	-34	14	13	-35	192	296	288	298	288	298	288	298	-114
DIVISION NO. 5	-332	16	30	2	-12	511	659	869	1069	869	1069	869	1069	-348
DIVISION NO. 6	-1718	255	888	285	-348	4326	6738	4260	3821	4260	3821	4260	3821	-1973
DIVISION NO. 7	-300	12	190	87	-91	1743	2111	1268	1212	1268	1212	1268	1212	-312
DIVISION NO. 8	-273	30	45	7	-8	590	962	975	906	975	906	975	906	-303
DIVISION NO. 9	-472	7	41	6	-28	637	889	876	1103	876	1103	876	1103	-479
DIVISION NO. 10	-188	-4	6	8	-2	236	308	940	1052	940	1052	940	1052	-184
DIVISION NO. 11	-1972	-156	895	364	-687	4993	8265	7038	5582	7038	5582	7038	5582	-1816
DIVISION NO. 12	-80	-1	10	6	-5	299	465	1205	1118	1205	1118	1205	1118	-79
DIVISION NO. 13	-646	-30	24	5	-49	391	822	778	963	778	963	778	963	-616
DIVISION NO. 14	97	-3	44	1	-46	595	851	1564	1208	1564	1208	1564	1208	100
DIVISION NO. 15	-874	38	127	27	-62	1281	1922	3373	3644	3373	3644	3373	3644	-912
DIVISION NO. 16	-905	-11	36	7	-60	583	1004	1748	2221	1748	2221	1748	2221	-894
DIVISION NO. 17	-506	-76	2	2	-76	1748	2004	1494	1668	1494	1668	1494	1668	-430
DIVISION NO. 18	-595	34	45	8	-3	501	647	1250	1733	1250	1733	1250	1733	-629
ALBERTA	3844	1094	16786	8644	-7048	68099	65349	72102	72102	72102	72102	72102	72102	2750
DIVISION NO. 1	261	34	226	113	-79	1590	1248	1671	1786	1671	1786	1671	1786	227
DIVISION NO. 2	448	-56	509	269	-296	2591	2120	4313	4280	4313	4280	4313	4280	504
DIVISION NO. 3	-193	-9	82	85	-6	459	483	1762	1922	1762	1922	1762	1922	-184
DIVISION NO. 4	-68	13	19	6	0	156	126	436	547	436	547	436	547	-81
DIVISION NO. 5	545	-82	59	86	-55	723	589	2475	1982	2475	1982	2475	1982	627
DIVISION NO. 6	3604	137	7445	4570	-2738	25373	23588	14384	12702	14384	12702	14384	12702	3467
DIVISION NO. 7	9	19	51	18	-14	860	764	1615	1721	1615	1721	1615	1721	-10
DIVISION NO. 8	1185	53	440	222	-165	3090	2559	6083	5482	6083	5482	6083	5482	1132
DIVISION NO. 9	275	-8	14	22	0	325	281	1080	841	1080	841	1080	841	283
DIVISION NO. 10	344	-88	145	108	-125	2205	2000	4068	3841	4068	3841	4068	3841	432
DIVISION NO. 11	-704	1247	6597	2330	-3020	20308	21649	17160	17770	17160	17770	17160	17770	-1951
DIVISION NO. 12	-362	12	362	315	-35	2028	1858	2108	2652	2108	2652	2108	2652	-374
DIVISION NO. 13	983	4	102	50	-48	970	815	3746	2922	3746	2922	3746	2922	979
DIVISION NO. 14	39	-24	36	41	-19	825	643	1350	1469	1350	1469	1350	1469	63
DIVISION NO. 15	-395	-147	220	160	-207	1829	1929	1202	1350	1202	1350	1202	1350	-248
DIVISION NO. 16	-525	-94	107	93	-108	1516	1411	1841	2377	1841	2377	1841	2377	-431
DIVISION NO. 17	-713	21	114	50	-63	919	879	2747	3521	2747	3521	2747	3521	-734
DIVISION NO. 18	-160	25	27	2	0	357	352	876	1066	876	1066	876	1066	-185

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 4 13 Components of Migratory Growth : Census Divisions by Province and Territory, 1991-92 (1) (PP) - continued  
TABLEAU 4 13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-92 (1) (PP) - suite

Area(2) Région(2)	Total Net Solde total	Net Inter- national Solde inter- national	INTERNATIONALE			INTERPROVINCIAL INTERPROVINCIALE		INTRAPROVINCIAL INTRAPROVINCIALE		Net Internal Solde interne
			Immigrants	Emigrants Émigrants	N.P.R. R.N.P.	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	
DIVISION NO.19	-729	37	231	104	-90	1975	2055	3185	3871	-766
B.C. - C. B.	52854	15460	34072	7017	-11595	83955	46561	138820	138820	37394
ALBERTA - CLAYQUOT	-146	27	47	10	-10	309	214	1207	1475	-173
BULKLEY-NECHAKO	-190	-2	76	40	-38	648	503	1928	2261	-188
CAPITAL	2932	402	1648	673	-573	9951	6161	9667	10927	2530
CARIBOO	172	-11	111	90	-32	904	609	3527	3639	183
CENTRAL COAST	-23	4	4	0	0	60	21	225	291	-27
CENTRAL FRASER VALLEY	2561	101	411	122	-188	1854	1152	8662	6924	2440
CENTRAL KOOTENAY	1217	-129	117	44	-202	1569	775	2702	2150	1346
CENTRAL OKANAGAN	6521	128	357	79	-150	6053	2202	7364	4822	6393
COLUMBIA-SHUSWAP	1125	32	97	39	-26	1348	882	2798	2171	1093
COMOX-STRAATHCONA	2735	107	307	141	-59	2551	1484	4943	3382	2628
COMICHAN VALLEY	1734	23	188	28	-137	1301	599	4006	2997	1711
DEWDNEY-ALOUETTE	2609	35	264	106	-123	1289	862	9382	7235	2574
EAST KOOTENAY	209	-22	66	46	-42	1766	1489	1741	1787	231
FORT NELSON-LIARD	-106	3	7	4	0	177	219	154	221	-109
FRASER-CHEAM	2566	184	381	118	-79	2123	1612	5911	4040	2382
FRASER FORT GEORGE	-399	56	209	66	-87	1910	1547	4406	5224	-455
GREATER VANCOUVER	15648	14372	28256	4706	-9178	35025	16932	34089	50906	1276
KITIMAT-STIKINE	-293	-36	60	40	-56	638	486	1885	2294	-257
KOOTENAY BOUNDARY	634	-60	34	58	-36	471	384	1785	1178	694
MOUNT WADDINGTON	-288	-54	18	44	-28	169	74	822	1151	-234
NANAIMO	5157	161	342	115	-66	3243	1232	7793	4808	4996
NORTH OKANAGAN	2879	0	174	80	-94	2040	890	4593	2864	2879
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	3169	138	246	47	-61	2285	1027	4790	3017	3031
PEACE RIVER	-1237	-36	77	38	-75	1837	2284	1760	2514	-1201
POWELL RIVER	39	11	23	12	0	226	125	885	958	28
SKEENA-QUEEN CHARLOTTE	-469	-8	110	102	-16	646	538	1117	1686	-461
SQUAMISH-LILLOOET	444	-8	139	65	-82	742	313	1734	1711	452
STIKINE	-370	-12	7	19	0	91	222	142	369	-358
SUNSHINE COAST	1252	-5	61	20	-46	454	180	2030	1047	1257
THOMPSON-NICOLA	2792	59	235	65	-111	2275	1543	6772	4771	2733
YUKON	721	-37	112	76	-73	2709	1951	0	0	758
YUKON	721	-37	112	76	-73	2709	1951	0	0	758

See notes at end of table. - Voir les notes à la fin du tableau.



TABLE 4.13 Components of Migratory Growth : Census Divisions by Province and Territory, 1991-92 (1) (PP) - concluded  
TABLEAU 4.13 Composantes de l'accroissement migratoire : divisions de recensement par province et territoire, 1991-92 (1) (PP) - fin

Area(2)  Région(2)	Total Net  Solde total	Net Inter- national  Solde inter- national	INTERNATIONAL INTERNATIONALE				INTERNAL - INTERNE				Net Internal  Solde interne
			Immigrants	Emigrants Émigrants	N.P.R. R.N.P.	INTERPROVINCIAL INTERPROVINCIALE	In Entrants	Out Sortants	INTRAPROVINCIAL INTRAPROVINCIALE	Out Sortants	
N.W.T. - T.N.-O.	-270	-69	117	58	-128	3831	989	4032	989	989	-201
BAFFIN	-16	-21	9	19	-11	559	89	522	89	121	5
FORT SMITH	-31	-34	97	36	-95	2394	469	2511	469	349	3
INUVIK	-167	-18	7	3	-22	570	230	678	230	271	-149
KEEWATIN	-60	3	3	0	0	193	83	193	83	146	-63
KITIKMEOT	4	1	1	0	0	115	118	128	118	102	3

(PP) Preliminary postcensal data. - Données postcensitaires provisoires.

(1) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin.

(2) Based on geographical boundaries as delineated in the 1991 Census. - Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1991.  
N.P.R. : Net change of Non-permanent residents. - Solde des résidents non permanents.

TABLE 4.14 Components of Migratory Growth : Census Metropolitan Areas, 1991-92 (1) (PP)  
TABLEAU 4.14 Composantes de l'accroissement migratoire : Régions métropolitaines de recensement, 1991-92 (1) (PP)

Area(2) Région(2)	Total Net Solde total	Net inter- national Solde inter- national	INTERNATIONAL INTERNATIONALE			INTERPROVINCIAL INTERPROVINCIALE				INTRA-PROVINCIAL INTRA-PROVINCIALE		Net Internal Solde interne
			Immigrants	Emigrants	N.P.R. R.N.P.	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	In Entrants	Out Sortants	
METROPOLITAN AREAS - RÉGION MÉTROPOLITAINES	60756	111406	214366	37728	-65232	206309	211113	557002	602848			-50650
CALGARY	4058	477	6857	3945	-2435	24094	22086	13481	11908			3581
CHICOUTIMI - JONQUIERE	-447	233	408	180	5	724	563	3071	3912			-680
EDMONTON	-768	1165	6400	2465	-2770	19520	20873	16461	17041			-1933
HALIFAX	-1169	-623	1326	648	-1301	10592	10664	4624	5098			-546
HAMILTON	600	2007	4663	1084	-1572	3170	3759	18970	19788			-1407
KITCHENER	3262	2507	3859	586	-766	2510	2981	11819	10593			755
LONDON	2278	2360	3676	678	-638	2631	2719	13310	13304			-82
MONTREAL	4763	30970	41704	4254	-6480	12145	25521	137007	149838			-26207
OSHAWA	4723	740	1376	376	-260	1532	1988	16192	9753			3983
OTTAWA - HULL	12332	7102	12936	3553	-2281	23373	18571	25090	24662			5230
QUEBEC	4566	1661	2650	894	-95	2396	2765	26036	22762			2905
REGINA	-1402	376	832	246	-210	3749	5912	3737	3352			-1778
ST. CATHARINES - NIAGARA	1837	785	1803	536	-482	1600	1731	7937	6754			1052
ST. JOHN'S	-408	-82	320	133	-269	2659	3348	1832	1469			-326
ST. JOHN	-1113	-59	134	140	-53	2087	2613	4172	4700			-1054
SASKATOON	-1383	10	861	331	-520	4888	7615	6642	5308			-1393
SHERBROOKE	490	768	870	91	-11	350	563	6370	6435			-278
SUDBURY	1638	128	203	60	-15	1007	786	5449	4160			1510
THUNDER BAY	91	228	361	109	-24	1329	1519	2376	2323			-137
TORONTO	7902	43478	85940	9515	-32947	27583	33165	162597	192591			-35576
TROIS RIVIERES	599	106	137	37	6	178	190	6899	6394			493
VANCOUVER	17514	14521	28442	4792	-9129	35890	17506	40324	55715			2993
VICTORIA	2936	503	1607	673	-431	9578	5931	9291	10505			2433
WINDSOR	1257	1521	2743	658	-564	923	1015	3712	3884			-264
WINNIPEG	-3400	524	4258	1744	-1990	11801	16729	11603	10599			-3924

(PP) Preliminary postcensal data. - Données postcensitaires provisoires.

(1) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin.

(2) Based on geographical boundaries as delineated in the 1991 Census. - Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1991.  
N.P.R. : Net change of Non-permanent residents. - Solde des résidents non permanents.

TABLE 4.15 Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination, 1991-92 and 1992-93  
TABLEAU 4.15 Migrants interprovinciaux selon la province ou le territoire d'origine et de destination, 1991-92 et 1992-93

1991-92 (PP)

Origin - Origine	Destination												Out - Sortants
	Nfld - T-N	P.E.I. - P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Que - Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.	
Nfld. - T.-N.	0	233	1992	872	391	5826	240	131	1393	1176	48	173	12475
P.E.I. - P.-É.	180	0	1267	532	184	1166	118	52	595	349	0	18	4461
N.S. - N.-É.	1647	698	0	2869	1193	8392	665	324	2165	2715	39	180	20887
N.B. - N.-B.	547	503	3524	0	2710	5542	571	197	1309	1362	74	63	16402
Que. - Qué.	361	233	1255	2704	0	28114	769	331	3100	5198	24	222	42311
Ont.	5778	957	7823	4880	18276	0	5440	2516	15649	24874	232	650	87075
Man.	150	64	635	349	807	7094	0	2924	6152	7946	46	281	26448
Sask.	99	52	339	182	633	2933	2841	0	14798	6818	223	384	29302
Alta. - Alb.	892	224	1600	1011	1970	12428	4141	9558	0	31631	589	1305	65349
B.C. - C.-B.	558	135	1832	701	2153	12058	3237	3324	20987	0	1090	486	46561
Yukon	26	0	25	11	56	167	63	54	395	1085	0	69	1951
N.W.T. - T.N.-O.	66	59	130	36	205	456	196	183	1556	801	344	0	4032
In - Entrants	10304	3158	20422	14147	28578	84176	18281	19594	68099	83955	2709	3831	357254
Total Net - Solde Migratoire	-2171	-1303	-465	-2255	-13733	-2899	-8167	-9708	2750	37394	758	-201	0

1992-93 (PP)

Origin - Origine	Destination												Out - Sortants
	Nfld - T-N	P.E.I. - P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Que - Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.	
Nfld. - T.-N.	0	196	2077	888	296	5850	205	131	1697	1030	70	160	12600
P.E.I. - P.-É.	66	0	596	355	139	726	53	70	264	140	4	20	2433
N.S. - N.-É.	1331	709	0	2860	1389	8608	611	403	2373	2859	40	64	21247
N.B. - N.-B.	441	569	2991	0	2785	5777	406	204	1342	1239	27	47	15828
Que. - Qué.	269	241	1360	2857	0	28159	806	447	3042	5996	62	281	43520
Ont.	5178	940	7437	5146	18200	0	5225	2955	14315	27071	397	507	87371
Man.	258	24	787	387	824	6457	0	2527	6183	7123	113	287	24970
Sask.	85	21	299	128	437	2673	3702	0	13596	6879	294	303	28417
Alta. - Alb.	730	194	1632	986	1773	12465	4128	9264	0	32112	604	1162	65050
B.C. - C.-B.	577	109	2022	779	2319	11553	3365	3356	19121	0	1063	362	44626
Yukon	26	0	30	15	32	111	16	92	302	1010	0	57	1691
N.W.T. - T.N.-O.	123	36	64	42	185	461	265	209	1466	803	349	0	4003
In - Entrants	9084	3039	19295	14443	28379	82840	18782	19658	63701	86262	3023	3250	351756
Total Net - Solde Migratoire	-3516	606	-1952	-1385	-15141	-4531	-6188	-8759	-1349	41636	1332	-753	0

(PP) Preliminary postcensal estimates based on Family Allowances file using Fj,k adjustment factors calculated from Revenue Canada tax files

(PP) Estimations postcensitaires provisoires établies selon le fichier des allocations familiales en utilisant des facteurs d'ajustement Fj,k calculés à partir des fichiers de Revenu Canada (impôt)



TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (R)  
TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1991-92 (2) (R)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-E	N.S. N-É	N.B. N-B	Que. Que	Ont	Man	Sask	Alta. Alb	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T-N-O
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	121437	404	81	991	420	26897	64006	2470	1275	8266	16528	53	46
-1	479	5	0	4	4	100	242	15	15	31	63	0	0
0	1302	4	1	16	8	306	644	38	34	103	148	0	0
1	1470	4	1	10	8	349	756	38	22	109	173	0	0
2	1614	4	1	21	6	389	858	26	19	124	165	1	0
3	1730	5	1	18	3	425	888	50	17	134	186	0	3
4	1818	8	2	16	5	439	1000	38	24	117	166	0	3
0-4	7934	25	6	81	30	1908	4146	190	116	587	838	1	6
5	1935	9	4	14	5	468	1013	39	29	150	202	0	2
6	1902	5	2	16	4	435	1022	43	23	139	212	0	1
7	1900	4	1	10	1	463	1031	37	19	125	209	0	0
8	1873	5	2	13	4	431	1001	37	21	128	228	2	1
9	1908	7	2	14	3	476	970	36	20	124	254	2	0
5-9	9518	30	11	67	17	2273	5037	192	112	666	1105	4	4
10	1897	5	1	10	8	433	1000	35	20	139	245	1	0
11	1757	7	4	5	6	404	921	31	13	100	263	2	1
12	1703	4	0	16	9	394	850	36	18	127	248	0	1
13	1712	4	0	10	10	384	877	35	15	118	259	0	0
14	1688	1	2	6	8	367	888	40	11	103	262	0	0
10-14	8757	21	7	47	41	1982	4536	177	77	587	1277	3	2
15	1608	4	1	8	6	363	809	30	20	94	273	0	0
16	1566	1	0	10	2	343	827	29	10	97	244	3	0
17	1562	2	0	16	9	356	794	34	16	102	230	2	1
18	1744	2	0	16	6	411	894	38	16	120	240	1	0
19	1825	2	1	19	3	412	971	37	20	104	255	0	1
15-19	8305	11	2	69	26	1885	4295	168	82	517	1242	6	2
20	2045	5	4	15	11	457	1066	35	21	157	272	2	0
21	2354	2	0	29	10	566	1250	45	36	141	275	0	0
22	2559	7	1	25	10	599	1328	69	23	170	327	0	0
23	2823	12	4	30	8	684	1493	67	28	171	321	2	3
24	3357	12	1	29	12	791	1801	63	36	208	397	3	4
20-24	13138	38	10	128	51	3097	6938	279	144	847	1592	7	7
25	3955	12	2	26	6	907	2163	92	38	260	447	1	1
26	4348	19	2	40	22	987	2351	95	47	281	503	0	1
27	4517	16	4	41	22	981	2408	112	62	321	550	0	0
28	3985	15	1	39	19	901	2150	87	36	262	472	0	3
29	3754	17	2	29	15	916	1929	84	45	263	450	3	1
25-29	20559	79	11	175	84	4692	11001	470	228	1387	2422	4	6
30	3743	23	2	20	9	848	2056	81	37	252	415	0	0
31	3356	13	1	24	13	751	1824	63	28	248	382	6	3
32	3545	16	2	20	10	780	1917	82	25	246	444	2	1
33	3232	15	5	25	10	722	1752	70	34	226	369	3	1
34	3001	19	2	28	13	633	1634	61	28	215	367	0	1
30-34	16877	86	12	117	55	3734	9183	357	152	1187	1977	11	6
35	2712	12	5	20	13	581	1464	60	32	202	322	0	1
36	2511	10	2	24	9	553	1358	50	25	176	301	2	1
37	2205	6	2	24	6	429	1219	41	25	143	308	1	1
38	2097	14	1	14	1	446	1119	41	20	136	302	2	1
39	1941	10	1	11	4	415	1059	30	18	149	244	0	0
35-39	11466	52	11	93	33	2424	6219	222	120	806	1477	5	4
40	1813	6	2	19	9	364	965	35	19	107	286	0	1
41	1613	7	0	14	5	317	864	26	16	103	260	0	1
42	1543	7	1	19	5	325	786	25	21	95	256	2	1
43	1422	4	0	10	2	327	709	21	18	96	235	0	0
44	1091	2	0	11	1	273	542	23	9	64	164	1	1
40-44	7482	26	3	73	22	1606	3866	130	83	465	1201	3	4
45	1042	1	0	6	6	228	506	16	6	77	195	0	1
46	874	0	0	10	1	217	423	13	4	50	156	0	0
47	813	0	1	9	3	201	383	15	6	54	139	2	0
48	717	2	0	8	3	206	320	4	4	39	129	2	0
49	620	1	0	4	1	164	293	10	4	32	111	0	0
45-49	4066	4	1	37	14	1016	1925	58	24	252	730	4	1

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (R) - continued

TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1991-92 (2) (R) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	663	4	0	8	2	160	282	7	7	45	148	0	0
51	653	2	0	6	4	154	286	10	9	43	137	0	2
52	586	0	0	14	4	123	282	7	4	36	116	0	0
53	562	1	0	2	3	116	268	8	7	36	121	0	0
54	536	1	0	8	0	113	265	9	3	36	101	0	0
50-54	3000	8	0	38	13	666	1383	41	30	196	623	0	2
55	614	0	0	4	2	139	290	9	7	45	118	0	0
56	603	4	0	4	0	112	276	9	8	30	160	0	0
57	552	1	0	1	2	109	259	13	4	42	121	0	0
58	549	1	0	1	3	84	277	11	3	37	132	0	0
59	585	0	0	0	4	90	306	7	9	38	131	0	0
55-59	2903	6	0	10	11	534	1408	49	31	192	662	0	0
60	593	0	1	9	1	89	305	9	7	43	128	1	0
61	648	4	1	6	2	100	341	17	4	48	125	0	0
62	593	0	0	8	2	80	322	10	6	42	123	0	0
63	596	1	0	1	3	88	356	8	4	39	95	0	1
64	509	0	0	1	1	73	257	7	7	56	107	0	0
60-64	2939	5	2	25	9	430	1581	51	28	228	578	1	1
65	471	1	1	1	0	69	261	2	2	42	92	0	0
66	391	1	1	2	3	55	227	7	7	22	66	0	0
67	394	0	0	9	0	58	212	5	3	33	74	0	0
68	371	2	2	1	1	44	209	7	1	30	74	0	0
69	324	0	0	4	1	42	185	10	2	31	49	0	0
65-69	1951	4	4	17	5	268	1094	31	15	158	355	0	0
70-74	1098	2	1	4	4	152	612	21	11	87	204	0	0
75-79	630	2	0	6	0	82	352	10	3	55	118	2	0
80-84	256	0	0	0	1	37	150	7	3	12	43	2	1
85-89	74	0	0	0	0	11	33	2	1	6	21	0	0
90+	5	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	26688	81	24	199	92	6263	13961	574	320	1871	3283	8	12
-1-15	28296	85	25	207	98	6626	14770	604	340	1965	3556	8	12
-1-16	29862	86	25	217	100	6969	15597	633	350	2062	3800	11	12
-1-17	31424	88	25	233	109	7325	16391	667	366	2164	4030	13	13
15-49	81893	296	50	692	285	18454	43427	1684	833	5461	10641	40	30
15-64	90735	315	52	765	318	20084	47799	1825	922	6077	12504	41	33
16-64	89127	311	51	757	312	19721	46990	1795	902	5983	12231	41	33
17-64	87561	310	51	747	310	19378	46163	1766	892	5886	11987	38	33
18-24	16707	42	11	163	60	3920	8803	354	180	1071	2087	8	8
18-64	85999	308	51	731	301	19022	45369	1732	876	5784	11757	36	32
18+	90013	316	56	758	311	19572	47615	1803	909	6102	12498	40	33
25-44	56384	243	37	458	194	12456	30269	1179	583	3845	7077	23	20
45-64	12908	23	3	110	47	2646	6297	199	113	868	2593	5	4
65+	4014	8	5	27	10	550	2246	71	33	318	741	4	1
TOTAL	121437	404	81	991	420	26897	64006	2470	1275	8266	16528	53	46

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	27.9	29.6	27.1	27.8	27.6	27.3	28.0	27.2	27.1	28.1	29.4	31.3	28.0
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(R) Updated data provided by Employment and Immigration Canada

(R) Données mises à jour fournies par Emploi et Immigration Canada

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (R) - continued  
TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1991-92 (2) (R) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-É	N.S. N-É	N.B. N-B	Que. Qué.	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T.N-O
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	117998	305	80	914	378	23367	63252	2288	1220	8520	17544	59	71
-1	549	4	0	2	1	152	262	18	7	30	73	0	0
0	1267	0	1	9	8	303	650	40	18	91	147	0	0
1	1374	3	1	20	4	315	727	36	25	94	148	1	0
2	1446	3	1	11	4	344	791	29	21	107	130	2	3
3	1602	9	4	13	1	371	881	34	12	115	160	2	0
4	1733	5	2	13	5	397	947	40	20	132	170	1	1
0-4	7422	20	9	66	22	1730	3996	179	96	539	755	6	4
5	1740	6	2	10	3	417	937	41	27	113	182	2	0
6	1710	7	2	8	4	396	941	38	10	114	189	0	1
7	1757	2	1	18	9	416	919	38	21	123	204	3	3
8	1752	3	1	4	5	416	893	35	26	116	251	2	0
9	1831	5	2	8	4	430	966	34	15	135	232	0	0
5-9	8790	23	8	48	25	2075	4656	186	99	601	1058	7	4
10	1674	5	2	13	4	381	885	33	15	114	222	0	0
11	1743	5	4	13	4	372	886	35	10	132	279	0	3
12	1596	7	0	14	5	348	861	30	19	88	222	1	1
13	1624	2	0	9	3	352	832	31	11	115	269	0	0
14	1516	3	1	5	2	319	812	26	12	96	237	2	1
10-14	8153	22	7	54	18	1772	4276	155	67	545	1229	3	5
15	1456	1	1	9	3	310	756	28	18	91	238	0	1
16	1506	1	0	9	6	363	735	21	15	128	228	0	0
17	1397	1	0	11	3	305	715	33	16	92	220	0	1
18	1699	5	1	13	3	350	904	26	19	110	268	0	0
19	1914	0	1	14	6	405	975	46	19	127	318	2	1
15-19	7972	8	3	56	21	1733	4085	154	87	548	1272	2	3
20	2165	3	0	20	6	422	1148	41	28	145	352	0	0
21	2460	1	2	14	15	441	1376	52	29	169	360	0	1
22	2759	8	3	26	6	487	1561	45	34	194	392	3	0
23	2963	12	1	18	17	609	1592	55	36	224	391	5	3
24	3295	6	0	26	13	686	1789	68	35	255	407	3	7
20-24	13642	30	6	104	57	2645	7466	261	162	987	1902	11	11
25	3534	8	5	21	11	753	1936	71	46	248	432	0	3
26	3830	9	3	25	18	734	2144	77	40	276	500	1	3
27	3771	12	1	33	16	761	2038	75	44	284	506	0	1
28	3601	12	1	31	12	738	1934	65	35	269	497	3	4
29	3618	13	0	26	13	706	1965	67	43	301	479	2	3
25-29	18354	54	10	136	70	3692	10017	355	208	1378	2414	6	14
30	3392	14	3	25	9	670	1930	64	28	248	398	2	1
31	3143	14	0	29	10	616	1710	66	20	228	449	0	1
32	3016	13	7	20	6	558	1658	64	37	235	414	1	3
33	3039	8	6	20	10	605	1663	61	28	221	414	2	1
34	2746	12	0	29	9	527	1450	58	30	210	416	2	3
30-34	15336	61	16	123	44	2976	8411	313	143	1142	2091	7	9
35	2554	9	1	15	6	499	1345	45	21	185	427	0	1
36	2301	10	2	24	6	425	1231	47	28	199	326	2	1
37	2116	3	2	13	5	394	1142	34	27	142	354	0	0
38	2011	3	2	19	7	379	1029	36	15	145	375	0	1
39	1814	1	1	20	4	351	951	24	13	122	320	3	4
35-39	10796	26	8	91	28	2048	5698	186	104	793	1802	5	7
40	1702	6	2	15	4	360	858	24	13	111	305	0	4
41	1525	8	0	13	9	286	784	27	20	114	264	0	0
42	1377	5	0	9	5	284	673	27	10	104	258	2	0
43	1232	5	0	6	10	240	642	18	12	78	220	0	1
44	968	0	0	8	5	220	480	15	6	56	178	0	0
40-44	6804	24	2	51	33	1390	3437	111	61	463	1225	2	5
45	910	1	0	5	4	192	460	15	12	49	171	0	1
46	787	2	1	11	3	177	381	12	4	51	144	0	1
47	785	2	0	14	2	157	395	13	8	60	134	0	0
48	732	2	0	4	1	143	370	12	2	45	152	0	1
49	745	1	0	13	3	151	371	14	9	40	141	2	0
45-49	3959	8	1	47	13	820	1977	66	35	245	742	2	3

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante



TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (R) - continued  
TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1991-92 (2) (R) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	Que. Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
<b>Female - Féminin</b>													
50	765	2	0	9	1	132	405	13	11	55	137	0	0
51	721	2	1	8	1	114	373	10	6	53	153	0	0
52	775	1	0	6	1	114	421	18	3	55	156	0	0
53	788	0	0	8	1	120	416	21	6	49	167	0	0
54	777	1	0	6	2	136	401	13	10	59	149	0	0
50-54	3826	6	1	37	6	616	2016	75	36	271	762	0	0
55	728	0	1	8	6	95	388	10	15	42	163	0	0
56	777	1	0	9	2	113	437	9	8	54	144	0	0
57	749	1	0	2	1	109	421	20	2	62	131	0	0
58	706	0	0	6	3	88	387	13	3	54	149	0	3
59	714	1	0	1	2	106	399	11	4	69	121	0	0
55-59	3674	3	1	26	14	511	2032	63	32	281	708	0	3
60	771	2	1	5	0	111	424	15	4	64	145	0	0
61	709	2	2	5	3	106	397	13	6	57	116	2	0
62	722	2	1	6	4	90	413	12	6	51	137	0	0
63	645	1	1	5	0	83	386	10	12	52	95	0	0
64	594	1	0	1	1	75	359	10	4	56	87	0	0
60-64	3441	8	5	22	8	465	1979	60	32	280	580	2	0
65	584	0	0	4	2	77	328	18	6	46	103	0	0
66	564	2	0	9	0	72	316	8	6	52	95	2	2
67	460	0	0	4	0	68	268	8	8	36	68	0	0
68	476	1	1	5	3	54	271	10	3	29	99	0	0
69	420	0	0	1	1	60	245	8	6	30	69	0	0
65-69	2504	3	1	23	6	331	1428	52	29	193	434	2	2
70-74	1381	2	0	11	3	198	766	30	7	107	255	2	0
75-79	862	3	0	4	2	128	479	16	9	73	146	2	0
80-84	382	0	1	11	3	66	202	7	3	28	61	0	0
85-89	138	0	1	1	4	17	67	1	2	14	30	0	1
90+	13	0	0	1	0	2	2	0	1	2	5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	24914	69	24	170	66	5729	13190	538	269	1715	3115	16	13
-1-15	26370	70	25	179	69	6039	13946	566	287	1806	3353	16	14
-1-16	27876	71	25	188	75	6402	14681	587	302	1934	3581	16	14
-1-17	29273	72	25	199	78	6707	15396	620	318	2026	3801	16	15
15-49	76863	211	46	608	266	15304	41091	1446	800	5556	11448	35	52
15-64	87804	228	53	693	294	16896	47118	1644	900	6388	13498	37	55
16-64	86348	227	52	684	291	16586	46362	1616	882	6297	13260	37	54
17-64	84842	226	52	675	285	16223	45627	1595	867	6169	13032	37	54
18-24	17255	35	8	131	66	3400	9345	333	200	1224	2488	13	12
18-64	83445	225	52	664	282	15918	44912	1562	851	6077	12812	37	53
18+	88725	233	55	715	300	16660	47856	1668	902	6494	13743	43	56
25-44	51290	165	36	401	175	10106	27563	965	516	3776	7532	20	35
45-64	14900	25	8	132	41	2412	8004	264	135	1077	2792	4	6
65+	5280	8	3	51	18	742	2944	106	51	417	931	6	3
TOTAL	117998	305	80	914	378	23367	63252	2288	1220	8520	17544	59	71

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	28.4	29.3	26.7	29.7	28.0	27.1	28.4	27.6	27.1	28.8	30.2	26.5	28.4
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(R) Updated data provided by Employment and Immigration Canada

(R) Données mises à jour fournies par Emploi et Immigration Canada

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (R) - continued  
TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1991-92 (2) (R) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	239435	709	161	1905	798	50264	127258	4758	2495	16786	34072	112	117
-1	1028	9	0	6	5	252	504	33	22	61	136	0	0
0	2569	4	2	25	16	609	1294	78	52	194	295	0	0
1	2844	7	2	30	12	664	1483	74	47	203	321	1	0
2	3060	7	2	32	10	733	1649	55	40	231	295	3	3
3	3332	14	5	31	4	796	1769	84	29	249	346	2	3
4	3551	13	4	29	10	836	1947	78	44	249	336	1	4
0-4	15356	45	15	147	52	3638	8142	369	212	1126	1593	7	10
5	3675	15	6	24	8	885	1950	80	56	263	384	2	2
6	3612	12	4	24	8	831	1963	81	33	253	401	0	2
7	3657	6	2	28	10	879	1950	75	40	248	413	3	3
8	3625	8	3	17	9	847	1894	72	47	244	479	4	1
9	3739	12	4	22	7	906	1936	70	35	259	486	2	0
5-9	18308	53	19	115	42	4348	9693	378	211	1267	2163	11	8
10	3571	10	3	23	12	814	1885	68	35	253	467	1	0
11	3500	12	8	18	10	776	1807	66	23	232	542	2	4
12	3299	11	0	30	14	742	1711	66	37	215	470	1	2
13	3336	6	0	19	13	736	1709	66	26	233	528	0	0
14	3204	4	3	11	10	686	1700	66	23	199	499	2	1
10-14	16910	43	14	101	59	3754	8812	332	144	1132	2506	6	7
15	3064	5	2	17	9	673	1565	58	38	185	511	0	1
16	3072	2	0	19	8	706	1562	50	25	225	472	3	0
17	2959	3	0	27	12	661	1509	67	32	194	450	2	2
18	3443	7	1	29	9	761	1798	64	35	230	508	1	0
19	3739	2	2	33	9	817	1946	83	39	231	573	2	2
15-19	16277	19	5	125	47	3618	8380	322	169	1065	2514	8	5
20	4210	8	4	35	17	879	2214	76	49	302	624	2	0
21	4814	3	2	43	25	1007	2626	97	65	310	635	0	1
22	5318	15	4	51	16	1086	2889	114	57	364	719	3	0
23	5786	24	5	48	25	1293	3085	122	64	395	712	7	6
24	6652	18	1	55	25	1477	3590	131	71	463	804	6	11
20-24	26780	68	16	232	108	5742	14404	540	306	1834	3494	18	18
25	7489	20	7	47	17	1660	4099	163	84	508	879	1	4
26	8178	28	5	65	40	1721	4495	172	87	557	1003	1	4
27	8288	28	5	74	38	1742	4446	187	106	605	1056	0	1
28	7586	27	2	70	31	1639	4084	152	71	531	969	3	7
29	7372	30	2	55	28	1622	3894	151	88	564	929	5	4
25-29	38913	133	21	311	154	8384	21018	825	436	2765	4836	10	20
30	7135	37	5	45	18	1518	3986	145	65	500	813	2	1
31	6499	27	1	53	23	1367	3534	129	48	476	831	6	4
32	6561	29	9	40	16	1338	3575	146	62	481	858	3	4
33	6271	23	11	45	20	1327	3415	131	62	447	783	5	2
34	5747	31	2	57	22	1160	3084	119	58	425	783	2	4
30-34	32213	147	28	240	99	6710	17594	670	295	2329	4068	18	15
35	5266	21	6	35	19	1080	2809	105	53	387	749	0	2
36	4812	20	4	48	15	978	2589	97	53	375	627	4	2
37	4321	9	4	37	11	823	2361	75	52	285	662	1	1
38	4108	17	3	33	8	825	2148	77	35	281	677	2	2
39	3755	11	2	31	8	766	2010	54	31	271	564	3	4
35-39	22262	78	19	184	61	4472	11917	408	224	1599	3279	10	11
40	3515	12	4	34	13	724	1823	59	32	218	591	0	5
41	3138	15	0	27	14	603	1648	53	36	217	524	0	1
42	2920	12	1	28	10	609	1459	52	31	199	514	4	1
43	2654	9	0	16	12	567	1351	39	30	174	455	0	1
44	2059	2	0	19	6	493	1022	38	15	120	342	1	1
40-44	14286	50	5	124	55	2996	7303	241	144	928	2426	5	9
45	1952	2	0	11	10	420	966	31	18	126	366	0	2
46	1661	2	1	21	4	394	804	25	8	101	300	0	1
47	1598	2	1	23	5	358	778	28	14	114	273	2	0
48	1449	4	0	12	4	349	690	16	6	84	281	2	1
49	1365	2	0	17	4	315	664	24	13	72	252	2	0
45-49	8025	12	2	84	27	1836	3902	124	59	497	1472	6	4

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (R) - concluded

TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1991-92 (2) (R) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	1428	6	0	17	3	292	687	20	18	100	285	0	0
51	1374	4	1	14	5	268	659	20	15	96	290	0	2
52	1361	1	0	20	5	237	703	25	7	91	272	0	0
53	1350	1	0	10	4	236	684	29	13	85	288	0	0
54	1313	2	0	14	2	249	666	22	13	95	250	0	0
50-54	6826	14	1	75	19	1282	3399	116	66	467	1385	0	2
55	1342	0	1	12	8	234	678	19	22	87	281	0	0
56	1380	5	0	13	2	225	713	18	16	84	304	0	0
57	1301	2	0	3	3	218	680	33	6	104	252	0	0
58	1255	1	0	7	6	172	664	24	6	91	281	0	3
59	1299	1	0	1	6	196	705	18	13	107	252	0	0
55-59	6577	9	1	36	25	1045	3440	112	63	473	1370	0	3
60	1364	2	2	14	1	200	729	24	11	107	273	1	0
61	1357	6	3	11	5	206	738	30	10	105	241	2	0
62	1315	2	1	14	6	170	735	22	12	93	260	0	0
63	1241	2	1	6	3	171	742	18	16	91	190	0	1
64	1103	1	0	2	2	148	616	17	11	112	194	0	0
60-64	6380	13	7	47	17	895	3560	111	60	508	1158	3	1
65	1055	1	1	5	2	146	589	20	8	88	195	0	0
66	955	3	1	11	3	127	543	15	13	74	161	2	2
67	854	0	0	13	0	126	480	13	11	69	142	0	0
68	847	3	3	6	4	98	480	17	4	59	173	0	0
69	744	0	0	5	2	102	430	18	8	61	118	0	0
65-69	4455	7	5	40	11	599	2522	83	44	351	789	2	2
70-74	2479	4	1	15	7	350	1378	51	18	194	459	2	0
75-79	1492	5	0	10	2	210	831	26	12	128	264	4	0
80-84	638	0	1	11	4	103	352	14	6	40	104	2	1
85-89	212	0	1	1	4	28	100	3	3	20	51	0	1
90+	18	0	0	1	0	2	7	0	1	2	5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	51602	150	48	369	158	11992	27151	1112	589	3586	6398	24	25
-1-15	54666	155	50	386	167	12665	28716	1170	627	3771	6909	24	26
-1-16	57738	157	50	405	175	13371	30278	1220	652	3996	7381	27	26
-1-17	60697	160	50	432	187	14032	31787	1287	684	4190	7831	29	28
15-49	158756	507	96	1300	551	33758	84518	3130	1633	11017	22089	75	82
15-64	178539	543	105	1458	612	36980	94917	3469	1822	12465	26002	78	88
16-64	175475	538	103	1441	603	36307	93352	3411	1784	12280	25491	78	87
17-64	172403	536	103	1422	595	35601	91790	3361	1759	12055	25019	75	87
18-24	33962	77	19	294	126	7320	18148	687	380	2295	4575	21	20
18-64	169444	533	103	1395	583	34940	90281	3294	1727	11861	24569	73	85
18+	178738	549	111	1473	611	36232	95471	3471	1811	12596	26241	83	89
25-44	107674	408	73	859	369	22562	57832	2144	1099	7621	14609	43	55
45-64	27808	48	11	242	88	5058	14301	463	248	1945	5385	9	10
65+	9294	16	8	78	28	1292	5190	177	84	735	1672	10	4
TOTAL	239435	709	161	1905	798	50264	127258	4758	2495	16786	34072	112	117

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	28.1	29.5	26.9	28.6	27.8	27.2	28.2	27.4	27.1	28.4	29.8	29.2	28.2
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(R) Updated data provided by Employment and Immigration Canada

(R) Données mises à jour fournies par Emploi et Immigration Canada

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1. Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1. Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4



TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (P)

TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1992-93 (2) (P)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	130366	452	82	1304	380	25358	71316	2704	1260	9001	18386	54	69
-1	513	5	0	5	4	94	270	17	14	34	70	0	0
0	1390	4	1	21	7	288	717	42	33	112	165	0	0
1	1571	4	1	13	7	329	842	41	22	119	193	0	0
2	1729	4	1	28	6	367	956	28	19	135	184	1	0
3	1851	5	1	23	3	401	990	55	17	146	207	0	3
4	1947	9	3	21	5	414	1114	42	23	128	185	0	3
0-4	8488	26	7	106	28	1799	4619	208	114	640	934	1	6
5	2070	11	4	18	5	442	1129	43	29	163	224	0	2
6	2040	5	2	21	4	410	1139	47	23	151	236	0	2
7	2031	4	1	13	1	436	1149	40	19	136	232	0	0
8	2007	5	2	16	4	406	1116	40	21	140	253	2	2
9	2040	8	2	18	3	449	1080	40	20	135	283	2	0
5-9	10188	33	11	86	17	2143	5613	210	112	725	1228	4	6
10	2033	5	1	13	7	408	1114	39	20	152	272	2	0
11	1884	8	4	7	6	381	1026	34	13	109	293	1	2
12	1824	4	0	21	7	371	947	40	18	138	276	0	2
13	1835	4	0	13	8	362	978	39	14	129	288	0	0
14	1813	1	2	8	7	346	990	44	11	113	291	0	0
10-14	9389	22	7	62	35	1868	5055	196	76	641	1420	3	4
15	1724	4	1	10	6	342	902	32	20	103	304	0	0
16	1683	1	0	13	2	324	921	32	10	106	271	3	0
17	1677	3	0	21	8	336	885	37	16	111	256	2	2
18	1871	3	0	21	6	388	996	41	16	131	267	2	0
19	1962	3	1	25	3	389	1081	40	20	114	284	0	2
15-19	8917	14	2	90	25	1779	4785	182	82	565	1382	7	4
20	2193	5	4	20	9	431	1188	39	21	171	303	2	0
21	2519	3	0	38	8	534	1393	49	35	154	305	0	0
22	2742	8	1	33	8	565	1480	75	23	185	364	0	0
23	3020	13	4	40	7	645	1663	73	28	186	357	1	3
24	3592	13	1	38	10	745	2007	69	35	226	441	3	4
20-24	14066	42	10	169	42	2920	7731	305	142	922	1770	6	7
25	4243	13	2	35	6	855	2410	100	38	283	497	2	2
26	4664	21	2	53	20	931	2620	104	46	306	559	0	2
27	4849	18	4	54	20	925	2683	123	61	349	612	0	0
28	4275	17	1	51	17	850	2395	95	35	286	525	0	3
29	4014	20	2	38	13	863	2149	92	44	287	501	3	2
25-29	22045	89	11	231	76	4424	12257	514	224	1511	2694	5	9
30	4012	26	2	26	8	799	2291	88	36	275	461	0	0
31	3598	14	1	31	11	708	2032	69	28	270	425	0	3
32	3805	18	2	26	8	735	2136	90	24	268	494	2	2
33	3466	17	5	33	8	680	1952	76	33	246	411	3	2
34	3226	21	2	36	11	597	1821	66	28	234	408	0	2
30-34	18107	96	12	152	46	3519	10232	389	149	1293	2199	11	9
35	2913	13	5	26	11	548	1631	66	32	220	359	0	2
36	2697	12	2	31	8	521	1513	55	24	192	335	2	2
37	2378	7	2	31	6	404	1358	45	24	156	342	1	2
38	2256	16	1	18	1	421	1246	45	20	148	336	2	2
39	2086	12	1	15	4	391	1180	32	18	162	271	0	0
35-39	12330	60	11	121	30	2285	6928	243	118	878	1643	5	8
40	1953	7	2	25	7	343	1075	38	19	117	318	0	2
41	1741	8	0	18	5	299	963	28	16	113	289	0	2
42	1663	8	1	25	5	306	876	28	21	104	285	2	2
43	1523	4	0	13	2	308	789	23	18	105	261	0	0
44	1169	3	0	15	1	257	604	25	9	69	182	2	2
40-44	8049	30	3	96	20	1513	4307	142	83	508	1335	4	8
45	1118	1	0	8	6	215	563	17	6	83	217	0	2
46	938	0	0	13	1	205	472	15	4	54	174	0	0
47	867	0	1	11	3	189	426	16	6	59	155	1	0
48	763	3	0	10	3	194	357	5	4	42	143	2	0
49	661	1	0	5	1	155	326	11	4	35	123	0	0
45-49	4347	5	1	47	14	958	2144	64	24	273	812	3	2

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (P) - continued

TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1992-93 (2) (P) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-E	N.S. N-E	N.B. N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T.N.O.
<b>Male - Masculin</b>													
50	709	4	0	10	2	151	314	7	7	49	165	0	0
51	700	3	0	8	4	145	319	11	9	47	152	0	2
52	632	0	0	18	4	116	314	8	4	39	129	0	0
53	604	1	0	3	3	110	298	9	7	39	134	0	0
54	579	1	0	10	0	107	296	10	3	39	113	0	0
50-54	3224	9	0	49	13	629	1541	45	30	213	693	0	2
55	659	0	0	5	2	131	323	10	7	49	132	0	0
56	649	4	0	5	0	105	308	10	8	32	177	0	0
57	592	1	0	2	2	102	288	14	4	45	134	0	0
58	597	1	0	2	3	80	309	12	3	40	147	0	0
59	634	0	0	0	4	85	341	8	9	41	146	0	0
55-59	3131	6	0	14	11	503	1569	54	31	207	736	0	0
60	646	0	1	12	1	84	340	10	7	47	142	2	0
61	703	4	1	8	2	94	380	19	4	52	139	0	0
62	646	0	0	10	2	76	359	11	6	45	137	0	0
63	648	1	0	2	3	83	397	9	4	42	105	0	2
64	553	0	0	2	1	69	286	8	7	61	119	0	0
60-64	3196	5	2	34	9	406	1762	57	28	247	642	2	2
65	513	1	1	2	0	65	291	2	2	46	103	0	0
66	425	1	1	3	3	52	253	7	7	24	74	0	0
67	430	0	0	12	0	55	236	6	3	36	82	0	0
68	404	3	2	2	1	41	233	7	1	32	82	0	0
69	353	0	0	5	1	39	207	11	2	34	54	0	0
65-69	2125	5	4	24	5	252	1220	33	15	172	395	0	0
70-74	1198	2	1	8	4	144	682	23	11	94	229	0	0
75-79	691	3	0	10	0	77	391	11	3	60	134	2	0
80-84	275	0	0	0	1	34	166	9	3	12	47	1	2
85-89	81	0	0	0	0	11	38	2	1	6	23	0	0
90+	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	28578	86	25	259	84	5904	15557	631	316	2040	3652	8	16
-1-15	30302	90	26	269	90	6246	16459	663	336	2143	3956	8	16
-1-16	31985	91	26	282	92	6570	17380	695	346	2249	4227	11	16
-1-17	33662	94	26	303	100	6906	18265	732	362	2360	4483	13	18
15-49	87861	336	50	906	253	17398	48384	1839	822	5950	11835	41	47
15-64	97412	356	52	1003	286	18936	53256	1995	911	6617	13906	43	51
16-64	95688	352	51	993	280	18594	52354	1963	891	6514	13602	43	51
17-64	94005	351	51	980	278	18270	51433	1931	881	6408	13331	40	51
18-24	17899	48	11	215	51	3697	9808	386	178	1167	2321	8	9
18-64	92328	348	51	959	270	17934	50548	1894	865	6297	13075	38	49
18+	96704	358	56	1001	280	18452	53051	1972	898	6641	13903	41	51
25-44	60531	275	37	600	172	11741	33724	1288	574	4190	7871	25	34
45-64	13898	25	3	144	47	2496	7016	220	113	940	2883	5	6
65+	4376	10	5	42	10	518	2503	78	33	344	828	3	2
TOTAL	130366	452	82	1304	380	25358	71316	2704	1260	9001	18386	54	69

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	28.0	29.8	27.0	27.9	27.6	27.3	28.0	27.2	27.1	28.1	29.4	31.2	29.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(P) Preliminary data provided by Employment and Immigration Canada

(P) Données provisoires fournies par Emploi et Immigration Canada

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période.

(2) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (P) - continued  
TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1992-93 (2) (P) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. Î-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	127099	348	84	1196	350	22031	70470	2507	1205	9274	19505	59	70
-1	584	4	0	3	1	144	292	19	7	33	81	0	0
0	1354	0	1	11	7	285	725	44	18	100	163	0	0
1	1476	4	1	26	4	297	810	40	24	103	165	2	0
2	1549	4	1	15	4	325	881	32	21	117	144	2	3
3	1714	10	4	16	1	349	981	37	12	125	177	2	0
4	1856	5	2	16	5	374	1055	44	20	144	189	1	1
0-4	7949	23	9	84	21	1630	4452	197	95	589	838	7	4
5	1862	7	2	13	3	393	1044	45	27	123	203	2	0
6	1832	8	2	10	4	373	1048	42	10	124	210	0	1
7	1880	3	1	23	8	392	1024	41	21	134	227	3	3
8	1874	4	1	5	5	392	995	39	25	127	279	2	0
9	1960	5	2	10	4	405	1077	37	14	147	259	0	0
5-9	9408	27	8	61	24	1955	5188	204	97	655	1178	7	4
10	1793	5	2	16	4	359	986	36	14	124	247	0	0
11	1872	5	4	16	4	351	987	38	10	144	310	0	3
12	1716	8	0	18	5	328	959	33	19	96	247	2	1
13	1747	3	0	12	3	332	928	34	11	125	299	0	0
14	1630	4	1	7	2	301	904	28	12	105	264	1	1
10-14	8758	25	7	69	18	1671	4764	169	66	594	1367	3	5
15	1567	1	1	12	3	293	842	31	18	100	265	0	1
16	1609	1	0	11	6	342	819	23	14	140	253	0	0
17	1502	1	0	15	3	287	797	36	16	101	245	0	1
18	1827	5	1	16	3	330	1007	28	19	120	298	0	0
19	2057	0	1	18	6	382	1086	50	19	138	354	2	1
15-19	8562	8	3	72	21	1634	4551	168	86	599	1415	2	3
20	2336	4	0	26	6	398	1279	45	28	158	392	0	0
21	2655	1	2	18	13	416	1534	57	29	184	400	0	1
22	2984	9	4	35	6	459	1739	49	33	211	436	3	0
23	3182	13	1	23	15	574	1774	61	35	243	435	5	3
24	3542	7	0	35	11	647	1993	75	34	278	452	3	7
20-24	14699	34	7	137	51	2494	8319	287	159	1074	2115	11	11
25	3795	9	5	28	9	710	2157	78	45	271	480	0	3
26	4130	10	4	33	16	692	2389	84	40	301	556	2	3
27	4058	13	1	43	14	718	2270	82	43	310	563	0	1
28	3873	13	1	41	10	696	2154	71	34	293	553	3	4
29	3897	14	0	35	11	666	2190	74	42	328	532	2	3
25-29	19753	59	11	180	60	3482	11160	389	204	1503	2684	7	14
30	3657	16	4	33	8	632	2151	70	28	271	442	1	1
31	3388	16	0	38	8	581	1905	72	20	248	499	0	1
32	3253	14	7	26	6	526	1848	70	36	255	460	2	3
33	3270	9	6	26	8	571	1853	66	28	240	460	2	1
34	2960	13	0	38	8	497	1615	63	30	228	463	2	3
30-34	16528	68	17	161	38	2807	9372	341	142	1242	2324	7	9
35	2753	11	1	20	6	470	1498	49	21	201	475	0	1
36	2482	12	2	31	6	401	1371	51	28	216	362	1	1
37	2283	4	2	16	5	371	1272	37	27	155	394	0	0
38	2172	4	2	25	7	358	1146	40	14	158	417	0	1
39	1958	1	1	26	4	331	1059	27	13	133	356	3	4
35-39	11648	32	8	118	28	1931	6346	204	103	863	2004	4	7
40	1833	7	2	20	4	339	956	27	13	121	340	0	4
41	1643	9	0	16	7	270	874	29	20	124	294	0	0
42	1482	5	0	12	5	268	750	30	10	114	286	2	0
43	1324	5	0	8	8	226	715	19	12	85	245	0	1
44	1039	0	0	10	5	208	535	16	6	61	198	0	0
40-44	7321	26	2	66	29	1311	3830	121	61	505	1363	2	5
45	977	1	0	7	4	181	512	16	12	53	190	0	1
46	845	3	1	15	3	166	424	13	4	55	160	0	1
47	848	3	0	18	2	148	440	14	8	65	150	0	0
48	789	3	0	5	1	134	412	13	2	49	169	0	1
49	802	1	0	16	3	143	413	15	9	43	157	2	0
45-49	4261	11	1	61	13	772	2201	71	35	265	826	2	3

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante



TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (P) - continued

TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1992-93 (2) (P) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Female - Féminin</b>													
50	829	3	0	12	1	124	451	15	11	60	152	0	0
51	782	3	1	10	1	108	415	11	6	57	170	0	0
52	843	1	0	8	1	108	469	19	3	60	174	0	0
53	855	0	0	10	1	113	463	23	6	53	186	0	0
54	841	1	0	8	2	128	447	15	10	64	166	0	0
50-54	4150	8	1	48	6	581	2245	83	36	294	848	0	0
55	792	0	1	10	6	90	433	11	14	46	181	0	0
56	843	1	0	11	2	107	486	10	8	58	160	0	0
57	813	1	0	3	1	102	469	22	2	67	146	0	0
58	770	0	0	8	3	83	431	14	3	59	166	0	3
59	775	1	0	2	2	100	445	12	4	75	134	0	0
55-59	3993	3	1	34	14	482	2264	69	31	305	787	0	3
60	838	3	1	7	0	104	473	16	4	69	161	0	0
61	772	3	3	7	3	100	442	15	6	62	129	2	0
62	788	3	1	8	4	85	461	13	6	55	152	0	0
63	702	1	1	7	0	79	430	11	12	56	105	0	0
64	646	1	0	2	1	70	400	11	4	61	96	0	0
60-64	3746	11	6	31	8	438	2206	66	32	303	643	2	0
65	634	0	0	5	2	72	365	20	6	50	114	0	0
66	613	3	0	12	0	68	352	9	6	56	105	1	1
67	499	0	0	5	0	64	298	9	8	39	76	0	0
68	520	1	1	7	3	51	302	11	3	31	110	0	0
69	457	0	0	2	1	57	273	9	6	32	77	0	0
65-69	2723	4	1	31	6	312	1590	58	29	208	482	1	1
70-74	1504	2	0	15	3	187	854	34	7	117	283	2	0
75-79	940	3	0	8	2	121	535	18	9	79	163	2	0
80-84	411	0	1	13	3	61	225	8	3	30	67	0	0
85-89	147	0	1	2	4	16	74	1	2	14	32	0	1
90+	14	0	0	2	0	2	2	0	1	2	5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	26699	79	24	217	64	5400	14696	589	265	1871	3464	17	13
-1-15	28266	80	25	229	67	5693	15538	620	283	1971	3729	17	14
-1-16	29875	81	25	240	73	6035	16357	643	297	2111	3982	17	14
-1-17	31377	82	25	255	76	6322	17154	679	313	2212	4227	17	15
15-49	82772	238	49	795	240	14431	45779	1581	790	6051	12731	35	52
15-64	94661	260	57	908	268	15932	52494	1799	889	6953	15009	37	55
16-64	93094	259	56	896	265	15639	51652	1768	871	6853	14744	37	54
17-64	91485	258	56	885	259	15297	50833	1745	857	6713	14491	37	54
18-24	18583	39	9	171	60	3206	10412	365	197	1332	2767	13	12
18-64	89983	257	56	870	256	15010	50036	1709	841	6612	14246	37	53
18+	95722	266	59	941	274	15709	53316	1828	892	7062	15278	42	55
25-44	55250	185	38	525	155	9531	30708	1055	510	4113	8375	20	35
45-64	16150	33	9	174	41	2273	8916	289	134	1167	3104	4	6
65+	5739	9	3	71	18	699	3280	119	51	450	1032	5	2
TOTAL	127099	348	84	1196	350	22031	70470	2507	1205	9274	19505	59	70

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	28.4	29.6	26.8	29.8	28.0	27.1	28.4	27.6	27.2	28.7	30.2	24.8	28.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(P) Preliminary data provided by Employment and Immigration Canada

(P) Données provisoires fournies par Emploi et Immigration Canada

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin.

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (P) - continued  
TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1992-93 (2) (P) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	257465	800	166	2500	730	47389	141786	5211	2465	18275	37891	113	139
-1	1097	9	0	8	5	238	562	36	21	67	151	0	0
0	2744	4	2	32	14	573	1442	86	51	212	328	0	0
1	3047	8	2	39	11	626	1652	81	46	222	358	2	0
2	3278	8	2	43	10	692	1837	60	40	252	328	3	3
3	3565	15	5	39	4	750	1971	92	29	271	384	2	3
4	3803	14	5	37	10	788	2169	86	43	272	374	1	4
0-4	16437	49	16	190	49	3429	9071	405	209	1229	1772	8	10
5	3932	18	6	31	8	835	2173	88	56	286	427	2	2
6	3872	13	4	31	8	783	2187	89	33	275	446	0	3
7	3911	7	2	36	9	828	2173	81	40	270	459	3	3
8	3881	9	3	21	9	798	2111	79	46	267	532	4	2
9	4000	13	4	28	7	854	2157	77	34	282	542	2	0
5-9	19596	60	19	147	41	4098	10801	414	209	1380	2406	11	10
10	3826	10	3	29	11	767	2100	75	34	276	519	2	0
11	3756	13	8	23	10	732	2013	72	23	253	603	1	5
12	3540	12	0	39	12	699	1906	73	37	234	523	2	3
13	3582	7	0	25	11	694	1906	73	25	254	587	0	0
14	3443	5	3	15	9	647	1894	72	23	218	555	1	1
10-14	18147	47	14	131	53	3539	9819	365	142	1235	2787	6	9
15	3291	5	2	22	9	635	1744	63	38	203	569	0	1
16	3292	2	0	24	8	666	1740	55	24	246	524	3	0
17	3179	4	0	36	11	623	1682	73	32	212	501	2	3
18	3698	8	1	37	9	718	2003	69	35	251	565	2	0
19	4019	3	2	43	9	771	2167	90	39	252	638	2	3
15-19	17479	22	5	162	46	3413	9336	350	168	1164	2797	9	7
20	4529	9	4	46	15	829	2467	84	49	329	695	2	0
21	5174	4	2	56	21	950	2927	106	64	338	705	0	1
22	5726	17	5	68	14	1024	3219	124	56	396	800	3	0
23	6202	26	5	63	22	1219	3437	134	63	429	792	6	6
24	7134	20	1	73	21	1392	4000	144	69	504	893	6	11
20-24	28765	76	17	306	93	5414	16050	592	301	1996	3885	17	18
25	8038	22	7	63	15	1565	4567	178	83	554	977	2	5
26	8794	31	6	86	36	1623	5009	188	86	607	1115	2	5
27	8907	31	5	97	34	1643	4953	205	104	659	1175	0	1
28	8148	30	2	92	27	1546	4549	166	69	579	1078	3	7
29	7911	34	2	73	24	1529	4339	166	86	615	1033	5	5
25-29	41798	148	22	411	136	7906	23417	903	428	3014	5378	12	23
30	7669	42	6	59	16	1431	4442	158	64	546	903	1	1
31	6986	30	1	69	19	1289	3937	141	48	518	924	6	4
32	7058	32	9	52	14	1261	3984	160	60	523	954	4	5
33	6736	26	11	59	16	1251	3805	142	61	486	871	5	3
34	6186	34	2	74	19	1094	3436	129	58	462	871	2	5
30-34	34635	164	29	313	84	6326	19604	730	291	2535	4523	18	18
35	5666	24	6	46	17	1018	3129	115	53	421	834	0	3
36	5179	24	4	62	14	922	2884	106	52	408	697	3	3
37	4661	11	4	47	11	775	2630	82	51	311	736	1	2
38	4428	20	3	43	8	779	2392	85	34	306	753	2	3
39	4044	13	2	41	8	722	2239	59	31	295	627	3	4
35-39	23978	92	19	239	58	4216	13274	447	221	1741	3647	9	15
40	3786	14	4	45	11	682	2031	65	32	238	658	0	6
41	3384	17	0	34	12	569	1837	57	36	237	583	0	2
42	3145	13	1	37	10	574	1626	58	31	218	571	4	2
43	2847	9	0	21	10	534	1504	42	30	190	506	0	1
44	2208	3	0	25	6	465	1139	41	15	130	380	2	2
40-44	15370	56	5	162	49	2824	8137	263	144	1013	2698	6	13
45	2095	2	0	15	10	396	1075	33	18	136	407	0	3
46	1783	3	1	28	4	371	896	28	8	109	334	0	1
47	1715	3	1	29	5	337	866	30	14	124	305	1	0
48	1552	6	0	15	4	328	769	18	6	91	312	2	1
49	1463	2	0	21	4	298	739	26	13	78	280	2	0
45-49	8608	16	2	108	27	1730	4345	135	59	538	1638	5	5

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.16 Immigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (P) - concluded

TABLEAU 4.16 Immigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1992-93 (2) (P) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	1538	7	0	22	3	275	765	22	18	109	317	0	0
51	1482	6	1	18	5	253	734	22	15	104	322	0	2
52	1475	1	0	26	5	224	783	27	7	99	303	0	0
53	1459	1	0	13	4	223	761	32	13	92	320	0	0
54	1420	2	0	18	2	235	743	25	13	103	279	0	0
50-54	7374	17	1	97	19	1210	3786	128	66	507	1541	0	2
55	1451	0	1	15	8	221	756	21	21	95	313	0	0
56	1492	5	0	16	2	212	794	20	16	90	337	0	0
57	1405	2	0	5	3	204	757	36	6	112	280	0	0
58	1367	1	0	10	6	163	740	26	6	99	313	0	3
59	1409	1	0	2	6	185	786	20	13	116	280	0	0
55-59	7124	9	1	48	25	985	3833	123	62	512	1523	0	3
60	1484	3	2	19	1	188	813	26	11	116	303	2	0
61	1475	7	4	15	5	194	822	34	10	114	268	2	0
62	1434	3	1	18	6	161	820	24	12	100	289	0	0
63	1350	2	1	9	3	162	827	20	16	98	210	0	2
64	1199	1	0	4	2	139	686	19	11	122	215	0	0
60-64	6942	16	8	65	17	844	3968	123	60	550	1285	4	2
65	1147	1	1	7	2	137	656	22	8	96	217	0	0
66	1038	4	1	15	3	120	605	16	13	80	179	1	1
67	929	0	0	17	0	119	534	15	11	75	158	0	0
68	924	4	3	9	4	92	535	18	4	63	192	0	0
69	810	0	0	7	2	96	480	20	8	66	131	0	0
65-69	4848	9	5	55	11	564	2810	91	44	380	877	1	1
70-74	2702	4	1	23	7	331	1536	57	18	211	512	2	0
75-79	1631	6	0	18	2	198	926	29	12	139	297	4	0
80-84	686	0	1	13	4	95	391	17	6	42	114	1	2
85-89	228	0	1	2	4	27	112	3	3	20	55	0	1
90+	20	0	0	2	0	2	8	0	1	2	5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	55277	165	49	476	148	11304	30253	1220	581	3911	7116	25	29
-1-15	58568	170	51	498	157	11939	31997	1283	619	4114	7685	25	30
-1-16	61860	172	51	522	165	12605	33737	1338	643	4360	8209	28	30
-1-17	65039	176	51	558	176	13228	35419	1411	675	4572	8710	30	33
15-49	170633	574	99	1701	493	31829	94163	3420	1612	12001	24566	76	99
15-64	192073	616	109	1911	554	34868	105750	3794	1800	13570	28915	80	106
16-64	188782	611	107	1889	545	34233	104006	3731	1762	13367	28346	80	105
17-64	185490	609	107	1865	537	33567	102266	3676	1738	13121	27822	77	105
18-24	36482	87	20	386	111	6903	20220	751	375	2499	5088	21	21
18-64	182311	605	107	1829	526	32944	100584	3603	1706	12909	27321	75	102
18+	192426	624	115	1942	554	34161	106367	3800	1790	13703	29181	83	106
25-44	115781	460	75	1125	327	21272	64432	2343	1084	8303	16246	45	69
45-64	30048	58	12	318	88	4769	15932	509	247	2107	5987	9	12
65+	10115	19	8	113	28	1217	5783	197	84	794	1860	8	4
TOTAL	257465	800	166	2500	730	47389	141786	5211	2465	18275	37891	113	139

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	28.2	29.7	26.8	28.7	27.8	27.2	28.2	27.4	27.1	28.4	29.8	28.5	28.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(P) Preliminary data provided by Employment and Immigration Canada.

(P) Données provisoires fournies par Emploi et Immigration Canada

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4



TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PR)

TABLEAU 4.17 Émigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1991-92 (2) (PR)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-É	NS N-E	NB N-B	Que Qué	Ont	Man	Sask.	Alta Alb	B.C. C-B	Yukon	NWT T N-O
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	24636	161	51	499	438	3370	10544	1106	445	4391	3563	40	28
-1	67	0	0	1	1	9	29	3	1	13	10	0	0
0	159	1	0	4	3	21	68	8	3	28	23	0	0
1	253	2	1	5	4	35	108	11	5	46	36	0	0
2	280	2	0	6	5	39	120	13	5	50	40	0	0
3	297	2	0	6	5	41	127	13	6	53	43	1	0
4	318	2	2	6	5	44	135	14	6	56	46	1	1
0-4	1307	9	3	27	22	180	558	59	25	233	188	2	1
5	327	2	1	6	5	45	141	15	6	58	47	0	1
6	338	2	0	7	6	46	145	15	6	61	50	0	0
7	345	2	0	7	6	47	148	15	6	62	51	1	0
8	350	3	0	7	6	49	150	15	6	62	51	1	0
9	355	3	2	7	6	48	151	16	7	62	51	1	1
5-9	1715	12	3	34	29	235	735	76	31	305	250	3	2
10	355	3	1	7	6	48	151	16	7	63	51	1	1
11	350	3	0	7	6	48	151	15	6	62	51	1	0
12	346	2	0	7	6	47	149	15	6	62	51	1	0
13	340	2	0	7	6	47	146	15	6	61	50	0	0
14	330	2	2	7	5	45	141	15	6	58	48	0	1
10-14	1721	12	3	35	29	235	738	76	31	306	251	3	2
15	326	3	0	7	6	45	139	14	6	58	47	1	0
16	321	2	1	7	5	44	138	14	6	57	47	0	0
17	317	2	2	6	5	44	135	14	6	56	46	0	1
18	302	2	0	6	5	41	130	14	6	55	43	0	0
19	288	2	0	6	5	40	124	13	5	51	41	1	0
15-19	1554	11	3	32	26	214	666	69	29	277	224	2	1
20	276	2	0	6	5	37	119	12	5	50	40	0	0
21	258	2	0	5	4	36	111	12	5	46	37	0	0
22	281	2	0	6	5	39	120	13	5	50	40	1	0
23	358	2	1	7	6	48	153	16	7	64	52	1	1
24	469	3	2	10	9	63	199	21	8	84	68	1	1
20-24	1642	11	3	34	29	223	702	74	30	294	237	3	2
25	573	3	1	12	11	78	245	26	11	102	82	1	1
26	686	5	2	14	13	93	293	31	12	122	99	1	1
27	759	5	1	16	14	104	326	34	13	135	110	1	0
28	783	5	2	16	14	107	334	35	14	140	114	1	1
29	767	5	1	16	14	104	328	35	14	137	111	1	1
25-29	3568	23	7	74	66	486	1526	161	64	636	516	5	4
30	759	5	2	16	14	103	324	34	14	135	110	1	1
31	747	5	1	16	14	102	319	34	13	133	108	1	1
32	730	5	2	14	13	99	312	33	13	130	105	3	1
33	708	5	1	14	13	97	303	32	13	126	103	1	0
34	687	3	2	14	13	94	294	32	12	122	99	1	1
30-34	3631	23	8	74	67	495	1552	165	65	646	525	7	4
35	657	5	1	13	12	90	281	29	12	117	95	1	1
36	627	5	2	13	12	86	266	28	11	111	91	1	1
37	594	3	0	12	11	81	255	27	11	107	86	1	0
38	585	3	1	12	11	80	250	26	11	104	85	1	1
39	580	3	2	12	11	80	247	26	11	103	83	1	1
35-39	3043	19	6	62	57	417	1299	136	56	542	440	5	4
40	573	3	1	12	11	78	245	26	11	102	83	1	0
41	569	3	2	12	11	77	242	25	11	102	82	1	1
42	546	3	1	11	10	75	233	25	10	97	79	1	1
43	493	3	2	10	9	67	211	22	8	88	71	1	1
44	424	3	0	8	7	58	183	20	7	76	62	0	0
40-44	2605	15	6	53	48	355	1114	118	47	465	377	4	3
45	362	2	1	7	6	50	155	16	6	65	52	1	1
46	300	2	2	6	5	41	127	13	6	53	43	1	1
47	247	2	0	5	4	34	106	11	5	44	36	0	0
48	220	2	0	5	4	30	95	10	4	39	31	0	0
49	211	2	0	5	4	29	90	10	4	37	30	0	0
45-49	1340	10	3	28	23	184	573	60	25	238	192	2	2

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PR) - continued  
TABLEAU 4.17 Émigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1991-92 (2) (PR) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	195	2	1	4	3	26	83	9	4	34	28	1	0
51	185	2	0	4	3	25	78	9	4	33	27	0	0
52	172	2	0	4	3	24	73	8	4	30	24	0	0
53	155	0	0	4	3	21	67	7	2	28	23	0	0
54	140	0	0	2	2	20	61	7	2	25	21	0	0
<b>50-54</b>	<b>847</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>116</b>	<b>362</b>	<b>40</b>	<b>16</b>	<b>150</b>	<b>123</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
55	130	2	0	2	2	19	55	6	2	23	19	0	0
56	122	2	0	2	2	16	52	6	2	22	18	0	0
57	115	0	2	2	2	15	48	6	2	20	16	1	1
58	100	0	0	2	2	14	44	4	1	18	15	0	0
59	89	0	0	2	2	12	39	4	1	16	13	0	0
<b>55-59</b>	<b>556</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>76</b>	<b>238</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>99</b>	<b>81</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
60	85	2	0	2	2	11	35	3	3	15	12	0	0
61	72	0	0	1	1	10	32	3	1	13	11	0	0
62	68	0	0	1	1	10	29	3	1	13	10	0	0
63	65	0	0	1	1	9	29	3	1	11	10	0	0
64	72	0	1	1	1	10	30	3	1	13	10	1	1
<b>60-64</b>	<b>362</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>50</b>	<b>155</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>65</b>	<b>53</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
65	72	0	0	1	1	10	32	3	1	13	11	0	0
66	78	0	2	1	1	10	33	3	1	14	11	1	1
67	77	0	0	2	2	11	33	3	1	14	11	0	0
68	70	0	0	1	1	10	30	3	1	13	11	0	0
69	61	2	0	1	1	9	26	3	1	10	8	0	0
<b>65-69</b>	<b>358</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>50</b>	<b>154</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>64</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>70-74</b>	<b>184</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>80</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>75-79</b>	<b>75</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>33</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>80-84</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>85-89</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>90+</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	4810	33	9	97	81	659	2060	214	88	857	699	8	5
-1-15	5136	36	9	104	87	704	2199	228	94	915	746	9	5
-1-16	5457	38	10	111	92	748	2337	242	100	972	793	9	5
-1-17	5774	40	12	117	97	792	2472	256	106	1028	839	9	6
15-49	17383	112	36	357	316	2374	7432	783	316	3098	2511	28	20
15-64	19148	124	40	391	346	2616	8187	864	347	3412	2768	31	22
16-64	18822	121	40	384	340	2571	8048	850	341	3354	2721	30	22
17-64	18501	119	39	377	335	2527	7910	836	335	3297	2674	30	22
18-24	2232	15	3	46	39	304	956	101	41	400	321	4	2
18-64	18184	117	37	371	330	2483	7775	822	329	3241	2628	30	21
18+	18862	121	39	382	341	2578	8072	850	339	3363	2724	31	22
25-44	12847	80	27	263	238	1753	5491	580	232	2289	1858	21	15
45-64	3105	22	7	62	53	426	1328	141	56	552	449	5	4
65+	678	4	2	11	11	95	297	28	10	122	96	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>24636</b>	<b>161</b>	<b>51</b>	<b>499</b>	<b>438</b>	<b>3370</b>	<b>10544</b>	<b>1106</b>	<b>445</b>	<b>4391</b>	<b>3563</b>	<b>40</b>	<b>28</b>

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	31.0	30.5	32.3	30.8	31.2	31.0	31.0	31.0	30.8	31.0	31.0	32.0	32.0
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Age -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PR) - continued  
TABLEAU 4.17 Émigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1991-92 (2) (PR) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	23883	156	52	485	426	3267	10222	1072	430	4253	3454	36	30
-1	34	0	0	1	1	5	14	1	1	6	5	0	0
0	73	0	0	1	1	10	32	3	1	14	11	0	0
1	173	2	0	4	3	24	74	8	4	30	24	0	0
2	228	2	0	5	4	31	97	11	4	41	33	0	0
3	273	2	0	6	5	37	116	12	5	48	40	1	1
4	310	2	1	6	5	42	132	14	6	55	45	1	1
0-4	1057	8	1	22	18	144	451	48	20	188	153	2	2
5	334	2	0	7	6	46	144	15	6	60	48	0	0
6	351	2	0	7	6	48	151	16	6	64	51	0	0
7	363	2	0	7	6	50	156	16	6	66	53	1	0
8	373	3	2	7	6	51	159	16	7	66	54	1	1
9	376	3	1	8	7	51	160	17	7	66	54	1	1
5-9	1797	12	3	36	31	246	770	80	32	322	260	3	2
10	372	3	2	7	6	51	159	16	7	66	53	1	1
11	365	3	1	7	6	50	156	16	6	65	53	1	1
12	354	2	0	7	6	48	151	16	6	64	52	1	1
13	334	2	0	7	6	46	144	15	6	60	48	0	0
14	310	2	0	7	6	42	132	14	6	56	45	0	0
10-14	1735	12	3	35	30	237	742	77	31	311	251	3	3
15	290	2	0	6	5	40	124	13	5	52	42	1	0
16	270	2	0	6	5	37	116	12	5	48	39	0	0
17	260	2	0	5	4	36	112	12	5	47	37	0	0
18	271	2	2	6	5	36	116	12	5	48	39	0	0
19	292	2	1	6	5	40	124	13	6	51	42	1	1
15-19	1383	10	3	29	24	189	592	62	26	246	199	2	1
20	307	2	0	6	5	42	132	14	6	55	45	0	0
21	323	2	0	7	6	45	139	14	6	57	47	0	0
22	371	3	2	7	6	51	158	16	7	66	53	1	1
23	459	3	1	10	9	62	196	21	8	81	66	1	1
24	569	3	2	12	11	77	242	26	10	102	82	1	1
20-24	2029	13	5	42	37	277	867	91	37	361	293	3	3
25	674	5	1	13	12	92	289	31	12	119	98	1	1
26	786	5	2	16	14	107	337	36	14	140	114	1	0
27	855	5	1	18	16	117	366	38	16	152	123	2	1
28	854	5	2	18	16	117	365	38	16	152	123	1	1
29	806	5	1	17	15	111	344	36	14	144	117	1	1
25-29	3975	25	7	82	73	544	1701	179	72	707	575	6	4
30	763	5	2	15	14	104	327	34	14	136	110	1	1
31	715	5	1	14	13	98	305	33	13	127	104	1	1
32	671	5	2	13	12	92	286	31	12	119	97	1	1
33	638	3	1	13	12	87	274	28	12	114	93	1	0
34	621	3	2	13	12	85	265	28	11	111	89	1	1
30-34	3408	21	8	68	63	466	1457	154	62	607	493	5	4
35	590	3	1	12	11	81	252	26	11	105	86	1	1
36	555	3	2	12	10	76	236	25	10	99	80	1	1
37	527	3	1	11	10	72	225	24	10	93	76	1	1
38	512	3	2	11	10	70	217	23	10	90	74	1	1
39	490	3	0	10	9	67	212	22	8	88	71	0	0
35-39	2674	15	6	56	50	366	1142	120	49	475	387	4	4
40	483	3	2	10	9	66	206	22	8	86	70	1	0
41	473	3	2	10	8	65	202	21	8	84	68	1	1
42	453	3	2	10	8	62	192	21	8	80	65	1	1
43	405	2	0	8	7	56	175	19	7	72	59	0	0
44	355	2	0	7	6	48	154	16	7	63	52	0	0
40-44	2169	13	6	45	38	297	929	99	38	385	314	3	2
45	311	2	2	6	5	42	132	14	6	55	45	1	1
46	266	2	2	6	5	36	112	12	5	47	37	1	1
47	223	2	0	5	4	30	96	10	4	39	33	0	0
48	200	2	0	4	3	27	86	9	4	36	29	0	0
49	191	2	0	4	3	26	81	9	4	34	28	0	0
45-49	1191	10	4	25	20	161	507	54	23	211	172	2	2

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante



TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PR) - continued  
TABLEAU 4.17 Emigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1991-92 (2) (PR) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Qué	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Female - Féminin</b>													
50	183	2	2	4	3	25	76	8	4	32	25	1	1
51	167	2	0	4	3	22	71	8	4	29	24	0	0
52	157	2	0	4	3	21	66	8	2	28	23	0	0
53	140	0	0	2	2	20	61	7	2	25	21	0	0
54	125	0	0	2	2	17	55	6	2	23	18	0	0
50-54	772	6	2	16	13	105	329	37	14	137	111	1	1
55	117	2	0	2	2	16	50	6	2	20	17	0	0
56	113	2	2	2	2	15	47	4	2	19	16	1	1
57	98	0	0	2	2	14	42	4	1	18	15	0	0
58	84	0	0	1	1	12	38	4	1	15	12	0	0
59	74	0	0	1	1	10	33	3	1	14	11	0	0
55-59	486	4	2	8	8	67	210	21	7	86	71	1	1
60	64	0	0	1	1	9	28	3	1	11	10	0	0
61	52	0	0	1	1	7	24	2	1	9	7	0	0
62	48	0	0	1	1	7	21	2	0	9	7	0	0
63	53	0	0	1	1	7	23	2	1	10	8	0	0
64	66	2	0	1	1	9	28	3	1	11	10	0	0
60-64	283	2	0	5	5	39	124	12	4	50	42	0	0
65	72	0	0	1	1	10	32	3	1	13	11	0	0
66	81	0	0	1	1	11	37	3	1	15	12	0	0
67	97	2	2	2	2	12	39	4	3	16	13	1	1
68	89	2	0	2	2	12	38	4	1	15	13	0	0
69	75	0	0	1	1	11	33	3	1	14	11	0	0
65-69	414	4	2	7	7	56	179	17	7	73	60	1	1
70-74	268	1	0	5	5	37	117	11	4	49	39	0	0
75-79	108	0	0	2	2	17	45	5	2	20	15	0	0
80-84	54	0	0	1	1	7	24	2	1	11	7	0	0
85-89	24	0	0	0	0	3	13	1	0	4	3	0	0
90+	22	0	0	0	0	4	9	1	0	4	4	0	0

Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	4623	32	7	94	80	632	1977	206	84	827	669	8	7
-1-15	4913	34	7	100	85	672	2101	219	89	879	711	9	7
-1-16	5183	36	7	106	90	709	2217	231	94	927	750	9	7
-1-17	5443	38	7	111	94	745	2329	243	99	974	787	9	7
15-49	16829	107	39	347	305	2300	7195	759	307	2992	2433	25	20
15-64	18370	119	43	376	331	2511	7858	829	332	3265	2657	27	22
16-64	18080	117	43	370	326	2471	7734	816	327	3213	2615	26	22
17-64	17810	115	43	364	321	2434	7618	804	322	3165	2576	26	22
18-24	2592	17	8	54	47	353	1107	116	48	460	374	4	4
18-64	17550	113	43	359	317	2398	7506	792	317	3118	2539	26	22
18+	18440	118	45	374	332	2522	7893	829	331	3279	2667	27	23
25-44	12226	74	27	251	224	1673	5229	552	221	2174	1769	18	14
45-64	2732	22	8	54	46	372	1170	124	48	484	396	4	4
65+	890	5	2	15	15	124	387	37	14	161	128	1	1
TOTAL	23883	156	52	485	426	3267	10222	1072	430	4253	3454	36	30

Median age(years) - Âge médian(années) :

	29.9	29.6	32.5	29.7	29.9	29.9	29.9	29.9	29.7	29.9	29.9	29.0	30.0
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Note: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PR) - continued  
TABLEAU 4.17 Emigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1991-92 (2) (PR) - suite

Sex and age - Sexe et âge	Canada	Nfld - T-N	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	Que. - Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	48519	317	103	984	864	6637	20766	2178	875	8644	7017	76	58
-1	101	0	0	2	2	14	43	4	2	19	15	0	0
0	232	1	0	5	4	31	100	11	4	42	34	0	0
1	426	4	1	9	7	59	182	19	9	76	60	0	0
2	508	4	0	11	9	70	217	24	9	91	73	0	0
3	570	4	0	12	10	78	243	25	11	101	83	2	1
4	628	4	3	12	10	86	267	28	12	111	91	2	2
0-4	2364	17	4	49	40	324	1009	107	45	421	341	4	3
5	661	4	1	13	11	91	285	30	12	118	95	0	1
6	689	4	0	14	12	94	296	31	12	125	101	0	0
7	708	4	0	14	12	97	304	31	12	128	104	2	0
8	723	6	2	14	12	100	309	31	13	128	105	2	1
9	731	6	3	15	13	99	311	33	14	128	105	2	2
5-9	3512	24	6	70	60	481	1505	156	63	627	510	6	4
10	727	6	3	14	12	99	310	32	14	129	104	2	2
11	715	6	1	14	12	98	307	31	12	127	104	2	1
12	700	4	0	14	12	95	300	31	12	126	103	2	1
13	674	4	0	14	12	93	290	30	12	121	98	0	0
14	640	4	2	14	11	87	273	29	12	114	93	0	1
10-14	3456	24	6	70	59	472	1480	153	62	617	502	6	5
15	616	5	0	13	11	85	263	27	11	110	89	2	0
16	591	4	1	13	10	81	254	26	11	105	86	0	0
17	577	4	2	11	9	80	247	26	11	103	83	0	1
18	573	4	2	12	10	77	246	26	11	103	82	0	0
19	580	4	1	12	10	80	248	26	11	102	83	2	1
15-19	2937	21	6	61	50	403	1258	131	55	523	423	4	2
20	583	4	0	12	10	79	251	26	11	105	85	0	0
21	581	4	0	12	10	81	250	26	11	103	84	0	0
22	652	5	2	13	11	90	278	29	12	116	93	2	1
23	817	5	2	17	15	110	349	37	15	145	118	2	2
24	1038	6	4	22	20	140	441	47	18	186	150	2	2
20-24	3671	24	8	76	66	500	1569	165	67	655	530	6	5
25	1247	8	2	25	23	170	534	57	23	221	180	2	2
26	1472	10	4	30	27	200	630	67	26	262	213	2	1
27	1614	10	2	34	30	221	692	72	29	287	233	3	1
28	1637	10	4	34	30	224	699	73	30	292	237	2	2
29	1573	10	2	33	29	215	672	71	28	281	228	2	2
25-29	7543	48	14	156	139	1030	3227	340	136	1343	1091	11	8
30	1522	10	4	31	28	207	651	68	28	271	220	2	2
31	1462	10	2	30	27	200	624	67	26	260	212	2	2
32	1401	10	4	27	25	191	598	64	25	249	202	4	2
33	1346	8	2	27	25	184	577	60	25	240	196	2	0
34	1308	6	4	27	25	179	559	60	23	233	188	2	2
30-34	7039	44	16	142	130	961	3009	319	127	1253	1018	12	8
35	1247	8	2	25	23	171	533	55	23	222	181	2	2
36	1182	8	4	25	22	162	502	53	21	210	171	2	2
37	1121	6	1	23	21	153	480	51	21	200	162	2	1
38	1097	6	3	23	21	150	467	49	21	194	159	2	2
39	1070	6	2	22	20	147	459	48	19	191	154	1	1
35-39	5717	34	12	118	107	783	2441	256	105	1017	827	9	8
40	1056	6	3	22	20	144	451	48	19	188	153	2	0
41	1042	6	4	22	19	142	444	46	19	186	150	2	2
42	999	6	3	21	18	137	425	46	18	177	144	2	2
43	898	5	2	18	16	123	386	41	15	160	130	1	1
44	779	5	0	15	13	106	337	36	14	139	114	0	0
40-44	4774	28	12	98	86	652	2043	217	85	850	691	7	5
45	673	4	3	13	11	92	287	30	12	120	97	2	2
46	566	4	4	12	10	77	239	25	11	100	80	2	2
47	470	4	0	10	8	64	202	21	9	83	69	0	0
48	420	4	0	9	7	57	181	19	8	75	60	0	0
49	402	4	0	9	7	55	171	19	8	71	58	0	0
45-49	2531	20	7	53	43	345	1080	114	48	449	364	4	4

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PR) - concluded  
TABLEAU 4.17 Émigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1991-92 (2) (PR) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	378	4	3	8	6	51	159	17	8	66	53	2	1
51	352	4	0	8	6	47	149	17	8	62	51	0	0
52	329	4	0	8	6	45	139	16	6	58	47	0	0
53	295	0	0	6	5	41	128	14	4	53	44	0	0
54	265	0	0	4	4	37	116	13	4	48	39	0	0
50-54	1619	12	3	34	27	221	691	77	30	287	234	2	1
55	247	4	0	4	4	35	105	12	4	43	36	0	0
56	235	4	2	4	4	31	99	10	4	41	34	1	1
57	213	0	2	4	4	29	90	10	3	38	31	1	1
58	184	0	0	3	3	26	82	8	2	33	27	0	0
59	163	0	0	3	3	22	72	7	2	30	24	0	0
55-59	1042	8	4	18	18	143	448	47	15	185	152	2	2
60	149	2	0	3	3	20	63	6	4	26	22	0	0
61	124	0	0	2	2	17	56	5	2	22	18	0	0
62	116	0	0	2	2	17	50	5	1	22	17	0	0
63	118	0	0	2	2	16	52	5	2	21	18	0	0
64	138	2	1	2	2	19	58	6	2	24	20	1	1
60-64	645	4	1	11	11	89	279	27	11	115	95	1	1
65	144	0	0	2	2	20	64	6	2	26	22	0	0
66	159	0	2	2	2	21	70	6	2	29	23	1	1
67	174	2	2	4	4	23	72	7	4	30	24	1	1
68	159	2	0	3	3	22	68	7	2	28	24	0	0
69	136	2	0	2	2	20	59	6	2	24	19	0	0
65-69	772	6	4	13	13	106	333	32	12	137	112	2	2
70-74	452	3	0	8	8	62	197	19	7	82	66	0	0
75-79	183	0	0	3	3	28	78	8	3	35	25	0	0
80-84	88	0	0	2	2	11	41	3	2	16	11	0	0
85-89	38	0	0	0	0	5	20	2	0	6	5	0	0
90+	35	0	0	0	0	7	15	1	0	7	5	0	0

Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	9433	65	16	191	161	1291	4037	420	172	1684	1368	16	12
-1-15	10049	70	16	204	172	1376	4300	447	183	1794	1457	18	12
-1-16	10640	74	17	217	182	1457	4554	473	194	1899	1543	18	12
-1-17	11217	78	19	228	191	1537	4801	499	205	2002	1626	18	13
15-49	34212	219	75	704	621	4674	14627	1542	623	6090	4944	53	40
15-64	37518	243	83	767	677	5127	16045	1693	679	6677	5425	58	44
16-64	36902	238	83	754	666	5042	15782	1666	668	6567	5336	56	44
17-64	36311	234	82	741	656	4961	15528	1640	657	6462	5250	56	44
18-24	4824	32	11	100	86	657	2063	217	89	860	695	8	6
18-64	35734	230	80	730	647	4881	15281	1614	646	6359	5167	56	43
18+	37302	239	84	756	673	5100	15965	1679	670	6642	5391	58	45
25-44	25073	154	54	514	462	3426	10720	1132	453	4463	3627	39	29
45-64	5837	44	15	116	99	798	2498	265	104	1036	845	9	8
65+	1568	9	4	26	26	219	684	65	24	283	224	2	2
TOTAL	48519	317	103	984	864	6637	20766	2178	875	8644	7017	76	58

Median age(years) - Âge médian(années) :

	30.4	30.0	32.4	30.3	30.6	30.5	30.4	30.5	30.3	30.4	30.4	30.5	31.0
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PR) Updated postcensal estimates - Estimations postcensitaires mises à jour

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1. Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Note: Age -1. Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données



TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP)

TABLEAU 4.17 Émigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1992-93 (2) (PP)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	23571	161	51	481	407	3154	10125	1043	420	4229	3438	35	27
-1	63	0	0	1	1	8	28	3	1	12	9	0	0
0	151	1	0	4	3	20	65	7	2	27	22	0	0
1	244	2	2	5	4	33	104	10	5	44	35	0	0
2	268	2	0	6	5	36	115	12	5	48	39	0	0
3	284	2	0	6	5	38	122	12	6	51	42	0	0
4	304	2	1	6	5	41	130	13	6	54	44	1	1
0-4	1251	9	3	27	22	168	536	54	24	224	182	1	1
5	315	2	2	6	5	42	136	14	6	56	45	0	1
6	324	2	0	7	6	43	139	14	6	59	48	0	0
7	331	2	0	7	6	44	142	14	6	60	49	1	0
8	335	3	0	7	6	45	144	14	6	60	49	1	0
9	341	3	1	7	6	45	145	16	7	60	49	1	1
5-9	1646	12	3	34	29	219	706	72	31	295	240	3	2
10	343	3	2	7	6	45	145	16	7	61	49	1	1
11	336	3	0	7	6	45	145	14	6	60	49	1	0
12	332	2	0	7	6	44	143	14	6	60	49	1	0
13	327	2	0	7	6	44	141	14	6	59	48	0	0
14	316	2	1	7	5	42	136	14	6	56	47	0	0
10-14	1654	12	3	35	29	220	710	72	31	296	242	3	1
15	312	3	0	7	6	42	133	13	6	56	45	1	0
16	309	2	2	7	5	41	132	13	6	55	45	0	1
17	303	2	1	6	5	41	130	13	6	54	44	0	1
18	290	2	0	6	5	38	125	13	6	53	42	0	0
19	276	2	0	6	5	37	119	12	5	49	40	1	0
15-19	1490	11	3	32	26	199	639	64	29	267	216	2	2
20	265	2	0	6	5	35	114	11	5	48	39	0	0
21	248	2	0	5	4	34	107	11	5	44	36	0	0
22	269	2	0	6	5	36	115	12	5	48	39	1	0
23	345	2	2	7	6	45	147	16	7	61	50	1	1
24	447	3	1	9	8	59	191	20	8	81	65	1	1
20-24	1574	11	3	33	28	209	674	70	30	282	229	3	2
25	547	3	2	11	10	73	235	25	10	98	79	1	0
26	655	5	1	14	11	87	281	29	11	118	96	1	1
27	727	5	2	15	12	98	313	32	12	130	106	1	1
28	747	5	1	15	12	100	321	33	13	135	110	1	1
29	733	5	2	15	12	98	315	33	13	132	107	0	1
25-29	3409	23	8	70	57	456	1465	152	59	613	498	4	4
30	723	5	1	15	12	97	311	32	13	130	106	1	0
31	716	5	2	15	12	96	307	32	12	129	104	1	1
32	694	5	1	14	11	93	299	31	12	125	101	1	1
33	678	5	2	14	11	91	291	30	12	121	99	1	1
34	657	3	1	14	11	89	282	30	11	118	96	1	1
30-34	3468	23	7	72	57	466	1490	155	60	623	506	5	4
35	629	5	2	13	10	84	270	28	11	113	92	1	0
36	598	5	1	13	10	80	256	27	10	107	87	1	1
37	568	3	0	11	10	76	245	26	10	103	83	1	0
38	560	3	2	11	10	75	240	25	10	100	82	1	1
39	554	3	1	11	10	75	238	25	10	99	80	1	1
35-39	2909	19	6	59	50	390	1249	131	51	522	424	5	3
40	549	3	2	11	10	73	235	25	10	98	80	1	1
41	542	3	1	11	10	72	233	24	10	98	79	1	0
42	522	3	2	10	9	70	224	24	9	93	76	1	1
43	471	3	1	9	8	63	202	21	8	85	69	1	1
44	407	3	0	8	7	55	176	19	7	73	59	0	0
40-44	2491	15	6	49	44	333	1070	113	44	447	363	4	3
45	349	2	2	7	6	47	149	16	6	62	50	1	1
46	287	2	1	6	5	38	122	12	6	51	42	1	1
47	238	2	0	5	4	32	102	10	5	43	35	0	0
48	210	2	0	5	4	28	91	9	3	38	30	0	0
49	201	2	0	5	4	27	86	9	3	36	29	0	0
45-49	1285	10	3	28	23	172	550	56	23	230	186	2	2

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - continued

TABLEAU 4.17 Émigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-E	N.S. N-E	N.B. N-B	Que Qué	Ont	Man	Sask	Alta. Alb	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T.N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	187	2	2	3	3	25	80	8	3	33	27	1	0
51	175	2	0	3	3	23	75	8	3	32	26	0	0
52	162	2	0	3	3	22	70	7	3	29	23	0	0
53	147	0	0	3	3	20	64	6	2	27	22	0	0
54	134	0	0	2	2	19	58	6	2	25	20	0	0
50-54	805	6	2	14	14	109	347	35	13	146	118	1	0
55	125	2	0	2	2	18	53	5	2	22	19	0	0
56	117	2	0	2	2	15	50	5	2	21	18	0	0
57	108	0	1	2	2	14	46	5	2	20	15	0	1
58	95	0	0	2	2	13	42	4	1	17	14	0	0
59	88	0	0	2	2	12	38	4	1	16	13	0	0
55-59	533	4	1	10	10	72	229	23	8	96	79	0	1
60	83	2	0	2	2	11	34	3	2	15	12	0	0
61	68	0	0	1	1	9	30	3	1	12	11	0	0
62	64	0	0	1	1	9	28	3	1	12	9	0	0
63	62	0	0	1	1	8	28	3	1	11	9	0	0
64	69	0	2	1	1	9	29	3	1	12	9	1	1
60-64	346	2	2	6	6	46	149	15	6	62	50	1	1
65	68	0	0	1	1	9	30	3	1	12	11	0	0
66	74	0	1	1	1	9	32	3	1	13	11	1	1
67	75	0	0	2	2	11	32	3	1	13	11	0	0
68	67	0	0	1	1	9	29	3	1	12	11	0	0
69	59	2	0	1	1	8	25	3	1	10	8	0	0
65-69	343	2	1	6	6	46	148	15	5	60	52	1	1
70-74	180	2	0	3	3	25	77	8	3	32	27	0	0
75-79	69	0	0	1	1	8	32	3	1	13	10	0	0
80-84	31	0	0	1	1	4	14	1	1	5	4	0	0
85-89	13	0	0	0	0	2	6	1	0	2	2	0	0
90+	11	0	0	0	0	2	6	0	0	2	1	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	4614	33	9	97	81	615	1980	201	87	827	673	7	4
-1-15	4926	36	9	104	87	657	2113	214	93	883	718	8	4
-1-16	5235	38	11	111	92	698	2245	227	99	938	763	8	5
-1-17	5538	40	12	117	97	739	2375	240	105	992	807	8	6
15-49	16626	112	36	343	285	2225	7137	741	296	2984	2422	25	20
15-64	18310	124	41	373	315	2452	7862	814	323	3288	2669	27	22
16-64	17998	121	41	366	309	2410	7729	801	317	3232	2624	26	22
17-64	17689	119	39	359	304	2369	7597	788	311	3177	2579	26	21
18-24	2140	15	3	45	38	284	918	95	41	384	311	4	2
18-64	17386	117	38	353	299	2328	7467	775	305	3123	2535	26	20
18+	18033	121	39	364	310	2415	7750	803	315	3237	2631	27	21
25-44	12277	80	27	250	208	1645	5274	551	214	2205	1791	18	14
45-64	2969	22	8	58	53	399	1275	129	50	534	433	4	4
65+	647	4	1	11	11	87	283	28	10	114	96	1	1
TOTAL	23571	161	51	481	407	3154	10125	1043	420	4229	3438	35	27

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	31.0	30.5	31.8	30.6	31.0	31.0	31.0	31.1	30.4	31.0	31.0	31.5	32.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin.

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.17 Emigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. Î-P-É	N.S. N-E	N.B. N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T.N-O
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	22866	155	45	466	398	3068	9817	1018	402	4101	3335	33	28
-1	33	0	0	1	1	5	13	1	1	6	5	0	0
0	69	0	0	1	1	9	30	3	1	13	11	0	0
1	163	1	0	3	3	22	72	7	3	29	23	0	0
2	217	2	0	5	4	29	93	10	3	39	32	0	0
3	264	2	0	6	5	35	112	11	5	47	39	1	1
4	298	2	2	6	5	40	127	13	6	53	43	1	0
0-4	1011	7	2	21	18	135	434	44	18	181	148	2	1
5	321	2	0	7	6	43	138	14	6	58	47	0	0
6	337	2	0	7	6	45	145	16	6	61	49	0	0
7	351	2	0	7	6	47	150	16	6	64	51	1	1
8	359	3	1	7	6	48	153	16	7	64	52	1	1
9	364	3	2	8	7	48	154	17	7	64	52	1	1
5-9	1732	12	3	36	31	231	740	79	32	311	251	3	3
10	358	3	1	7	6	48	153	16	7	64	51	1	1
11	351	3	2	7	6	47	150	16	6	62	51	1	0
12	340	2	0	7	6	45	145	16	6	61	50	1	1
13	321	2	0	7	6	43	138	14	6	58	47	0	0
14	298	2	0	7	6	40	127	13	6	54	43	0	0
10-14	1668	12	3	35	30	223	713	75	31	299	242	3	2
15	278	2	0	6	5	37	119	12	4	50	41	1	1
16	259	2	0	6	5	35	112	11	4	47	37	0	0
17	249	2	0	5	4	34	108	11	4	45	36	0	0
18	259	2	1	6	5	34	112	11	4	47	37	0	0
19	281	2	2	6	5	37	119	12	6	49	41	1	1
15-19	1326	10	3	29	24	177	570	57	22	238	192	2	2
20	295	2	0	6	5	40	127	13	6	53	43	0	0
21	309	2	0	7	6	42	133	13	6	55	45	0	0
22	357	3	1	7	6	48	152	16	7	64	51	1	1
23	439	3	2	9	8	58	188	20	8	78	64	1	0
24	543	3	1	11	10	72	233	25	9	98	79	1	1
20-24	1943	13	4	40	35	260	833	87	36	348	282	3	2
25	645	5	2	13	10	86	278	29	11	115	94	1	1
26	750	5	1	15	12	100	324	34	13	135	110	1	1
27	818	5	2	17	14	110	351	36	15	147	119	1	1
28	816	5	1	17	14	110	350	36	15	147	119	1	1
29	770	5	2	16	13	104	331	34	13	138	113	1	0
25-29	3799	25	8	78	63	510	1634	169	67	682	555	4	4
30	729	5	1	15	12	98	314	32	13	131	106	1	1
31	684	5	2	14	11	92	293	31	12	122	100	1	1
32	640	5	1	13	10	86	275	29	11	115	93	1	1
33	613	3	2	13	10	82	263	27	11	110	90	1	1
34	591	3	1	13	10	79	254	27	10	107	86	1	0
30-34	3257	21	7	68	53	437	1399	146	57	585	475	5	4
35	566	3	2	11	10	76	242	25	10	102	83	1	1
36	530	3	1	11	9	71	227	24	9	96	77	1	1
37	504	3	2	10	9	68	216	23	9	89	73	1	1
38	487	3	1	10	9	65	208	22	9	87	71	1	1
39	470	3	0	9	8	63	204	21	8	85	69	0	0
35-39	2557	15	6	51	45	343	1097	115	45	459	373	4	4
40	463	3	2	9	8	62	198	21	8	83	68	1	0
41	452	3	1	9	8	61	194	20	8	81	65	1	1
42	433	3	1	9	8	58	184	20	8	77	63	1	1
43	389	2	0	8	7	52	168	18	7	70	57	0	0
44	342	2	0	7	6	45	148	16	7	61	50	0	0
40-44	2079	13	4	42	37	278	892	95	38	372	303	3	2
45	298	2	1	6	5	40	127	13	6	53	43	1	1
46	254	2	1	6	5	34	108	11	4	45	36	1	1
47	213	2	0	5	4	28	92	9	3	38	32	0	0
48	189	2	0	3	3	26	82	8	3	34	28	0	0
49	182	2	0	3	3	25	78	8	3	33	27	0	0
45-49	1136	10	2	23	20	153	487	49	19	203	166	2	2

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante



TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.17 Émigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Qué	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Female - Féminin</b>													
50	171	2	1	3	3	23	73	7	3	31	25	0	0
51	158	2	0	3	3	21	68	7	3	28	23	0	0
52	150	2	0	4	3	20	63	7	2	27	22	0	0
53	134	0	0	2	2	19	58	6	2	25	20	0	0
54	120	0	0	2	2	16	53	5	2	22	18	0	0
50-54	733	6	1	14	13	99	315	32	12	133	108	0	0
55	113	2	0	2	2	15	49	5	2	20	16	0	0
56	107	2	1	2	2	14	45	4	2	18	15	1	1
57	93	0	0	2	2	13	40	4	1	17	14	0	0
58	82	0	0	1	1	12	36	4	1	15	12	0	0
59	71	0	0	1	1	9	32	3	1	13	11	0	0
55-59	466	4	1	8	8	63	202	20	7	83	68	1	1
60	61	0	0	1	1	8	27	3	1	11	9	0	0
61	51	0	0	1	1	7	23	2	1	9	7	0	0
62	48	0	0	1	1	7	21	2	0	9	7	0	0
63	52	0	0	1	1	7	22	2	1	10	8	0	0
64	63	2	0	1	1	8	27	3	1	11	9	0	0
60-64	275	2	0	5	5	37	120	12	4	50	40	0	0
65	68	0	0	1	1	9	30	3	1	12	11	0	0
66	79	0	0	1	1	11	35	3	1	15	12	0	0
67	94	2	1	2	2	12	38	4	2	16	13	1	1
68	87	2	0	2	2	12	36	4	1	15	13	0	0
69	73	0	0	1	1	11	32	3	1	13	11	0	0
65-69	401	4	1	7	7	55	171	17	6	71	60	1	1
70-74	257	1	0	5	5	35	112	11	4	46	38	0	0
75-79	101	0	0	2	2	14	43	5	2	18	15	0	0
80-84	50	0	0	1	1	6	24	2	1	8	7	0	0
85-89	20	0	0	0	0	3	9	1	0	4	3	0	0
90+	22	0	0	0	0	4	9	1	0	4	4	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	4444	31	8	93	80	594	1900	199	82	797	646	8	6
-1-15	4722	33	8	99	85	631	2019	211	86	847	687	9	7
-1-16	4981	35	8	105	90	666	2131	222	90	894	724	9	7
-1-17	5230	37	8	110	94	700	2239	233	94	939	760	9	7
15-49	16097	107	34	331	277	2158	6912	718	284	2887	2346	23	20
15-64	17571	119	36	358	303	2357	7549	782	307	3153	2562	24	21
16-64	17293	117	36	352	298	2320	7430	770	303	3103	2521	23	20
17-64	17034	115	36	346	293	2285	7318	759	299	3056	2484	23	20
18-24	2483	17	7	52	45	331	1064	110	46	444	360	4	3
18-64	16785	113	36	341	289	2251	7210	748	295	3011	2448	23	20
18+	17636	118	37	356	304	2368	7578	785	308	3162	2575	24	21
25-44	11692	74	25	239	198	1568	5022	525	207	2098	1706	16	14
45-64	2610	22	4	50	46	352	1124	113	42	469	382	3	3
65+	851	5	1	15	15	117	368	37	13	151	127	1	1
TOTAL	22866	155	45	466	398	3068	9817	1018	402	4101	3335	33	28

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	29.9	29.7	29.8	29.6	29.8	29.9	29.9	29.9	29.5	29.9	29.9	29.5	30.0
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.17 Émigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-É	N.S. N-É	N.B. N-B	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C-B.	Yukon	N.W.T. T.N-O
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	46437	316	96	947	805	6222	19942	2061	822	8330	6773	68	55
-1	96	0	0	2	2	13	41	4	2	18	14	0	0
0	220	1	0	5	4	29	95	10	3	40	33	0	0
1	407	3	2	8	7	55	176	17	8	73	58	0	0
2	485	4	0	11	9	65	208	22	8	87	71	0	0
3	548	4	0	12	10	73	234	23	11	98	81	1	1
4	602	4	3	12	10	81	257	26	12	107	87	2	1
0-4	2262	16	5	48	40	303	970	98	42	405	330	3	2
5	636	4	2	13	11	85	274	28	12	114	92	0	1
6	661	4	0	14	12	88	284	30	12	120	97	0	0
7	682	4	0	14	12	91	292	30	12	124	100	2	1
8	694	6	1	14	12	93	297	30	13	124	101	2	1
9	705	6	3	15	13	93	299	33	14	124	101	2	2
5-9	3378	24	6	70	60	450	1446	151	63	606	491	6	5
10	701	6	3	14	12	93	298	32	14	125	100	2	2
11	687	6	2	14	12	92	295	30	12	122	100	2	0
12	672	4	0	14	12	89	288	30	12	121	99	2	1
13	648	4	0	14	12	87	279	28	12	117	95	0	0
14	614	4	1	14	11	82	263	27	12	110	90	0	0
10-14	3322	24	6	70	59	443	1423	147	62	595	484	6	3
15	590	5	0	13	11	79	252	25	10	106	86	2	1
16	568	4	2	13	10	76	244	24	10	102	82	0	1
17	552	4	1	11	9	75	238	24	10	99	80	0	1
18	549	4	1	12	10	72	237	24	10	100	79	0	0
19	557	4	2	12	10	74	238	24	11	98	81	2	1
15-19	2816	21	6	61	50	376	1209	121	51	505	408	4	4
20	560	4	0	12	10	75	241	24	11	101	82	0	0
21	557	4	0	12	10	76	240	24	11	99	81	0	0
22	626	5	1	13	11	84	267	28	12	112	90	2	1
23	784	5	4	16	14	103	335	36	15	139	114	2	1
24	990	6	2	20	18	131	424	45	17	179	144	2	2
20-24	3517	24	7	73	63	469	1507	157	66	630	511	6	4
25	1192	8	4	24	20	159	513	54	21	213	173	2	1
26	1405	10	2	29	23	187	605	63	24	253	206	1	2
27	1545	10	4	32	26	208	664	68	27	277	225	2	2
28	1563	10	2	32	26	210	671	69	28	282	229	2	2
29	1503	10	4	31	25	202	646	67	26	270	220	1	1
25-29	7208	48	16	148	120	966	3099	321	126	1295	1053	8	8
30	1452	10	2	30	24	195	625	64	26	261	212	2	1
31	1400	10	4	29	23	188	600	63	24	251	204	2	2
32	1334	10	2	27	21	179	574	60	23	240	194	2	2
33	1291	8	4	27	21	173	554	57	23	231	189	2	2
34	1248	6	2	27	21	168	536	57	21	225	182	2	1
30-34	6725	44	14	140	110	903	2889	301	117	1208	981	10	8
35	1195	8	4	24	20	160	512	53	21	215	175	2	1
36	1128	8	2	24	19	151	483	51	19	203	164	2	2
37	1072	6	2	21	19	144	461	49	19	192	156	2	1
38	1047	6	3	21	19	140	448	47	19	187	153	2	2
39	1024	6	1	20	18	138	442	46	18	184	149	1	1
35-39	5466	34	12	110	95	733	2346	246	96	981	797	9	7
40	1012	6	4	20	18	135	433	46	18	181	148	2	1
41	994	6	2	20	18	133	427	44	18	179	144	2	1
42	955	6	3	19	17	128	408	44	17	170	139	2	2
43	860	5	1	17	15	115	370	39	15	155	126	1	1
44	749	5	0	15	13	100	324	35	14	134	109	0	0
40-44	4570	28	10	91	81	611	1962	208	82	819	666	7	5
45	647	4	3	13	11	87	276	29	12	115	93	2	2
46	541	4	2	12	10	72	230	23	10	96	78	2	2
47	451	4	0	10	8	60	194	19	8	81	67	0	0
48	399	4	0	8	7	54	173	17	6	72	58	0	0
49	383	4	0	8	7	52	164	17	6	69	56	0	0
45-49	2421	20	5	51	43	325	1037	105	42	433	352	4	4

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.17 Emigrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - concluded  
TABLEAU 4.17 Emigrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1992-93 (2) (PP) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
<b>Both sexes - Sexes réunis</b>													
50	358	4	3	6	6	48	153	15	6	64	52	1	0
51	333	4	0	6	6	44	143	15	6	60	49	0	0
52	312	4	0	7	6	42	133	14	5	56	45	0	0
53	281	0	0	5	5	39	122	12	4	52	42	0	0
54	254	0	0	4	4	35	111	11	4	47	38	0	0
50-54	1538	12	3	28	27	208	662	67	25	279	226	1	0
55	238	4	0	4	4	33	102	10	4	42	35	0	0
56	224	4	1	4	4	29	95	9	4	39	33	1	1
57	201	0	1	4	4	27	86	9	3	37	29	0	1
58	177	0	0	3	3	25	78	8	2	32	26	0	0
59	159	0	0	3	3	21	70	7	2	29	24	0	0
55-59	999	8	2	18	18	135	431	43	15	179	147	1	2
60	144	2	0	3	3	19	61	6	3	26	21	0	0
61	119	0	0	2	2	16	53	5	2	21	18	0	0
62	112	0	0	2	2	16	49	5	1	21	16	0	0
63	114	0	0	2	2	15	50	5	2	21	17	0	0
64	132	2	2	2	2	17	56	6	2	23	18	1	1
60-64	621	4	2	11	11	83	269	27	10	112	90	1	1
65	136	0	0	2	2	18	60	6	2	24	22	0	0
66	153	0	1	2	2	20	67	6	2	28	23	1	1
67	169	2	1	4	4	23	70	7	3	29	24	1	1
68	154	2	0	3	3	21	65	7	2	27	24	0	0
69	132	2	0	2	2	19	57	6	2	23	19	0	0
65-69	744	6	2	13	13	101	319	32	11	131	112	2	2
70-74	437	3	0	8	8	60	189	19	7	78	65	0	0
75-79	170	0	0	3	3	22	75	8	3	31	25	0	0
80-84	81	0	0	2	2	10	38	3	2	13	11	0	0
85-89	33	0	0	0	0	5	15	2	0	6	5	0	0
90+	33	0	0	0	0	6	15	1	0	6	5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	9058	64	17	190	161	1209	3880	400	169	1624	1319	15	10
-1-15	9648	69	17	203	172	1288	4132	425	179	1730	1405	17	11
-1-16	10216	73	19	216	182	1364	4376	449	189	1832	1487	17	12
-1-17	10768	77	20	227	191	1439	4614	473	199	1931	1567	17	13
15-49	32723	219	70	674	562	4383	14049	1459	580	5871	4768	48	40
15-64	35881	243	77	731	618	4809	15411	1596	630	6441	5231	51	43
16-64	35291	238	77	718	607	4730	15159	1571	620	6335	5145	49	42
17-64	34723	234	75	705	597	4654	14915	1547	610	6233	5063	49	41
18-24	4623	32	10	97	83	615	1982	205	87	828	671	8	5
18-64	34171	230	74	694	588	4579	14677	1523	600	6134	4983	49	40
18+	35669	239	76	720	614	4783	15328	1588	623	6399	5206	51	42
25-44	23969	154	52	489	406	3213	10296	1076	421	4303	3497	34	28
45-64	5579	44	12	108	99	751	2399	242	92	1003	815	7	7
65+	1498	9	2	26	26	204	651	65	23	265	223	2	2
TOTAL	46437	316	96	947	805	6222	19942	2061	822	8330	6773	68	55

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	30.4	30.1	31.0	30.0	30.4	30.5	30.4	30.5	30.0	30.4	30.5	30.5	31.3
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période.

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1. Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1. Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données



TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP)  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	-42294	-462	-17	-1544	-626	-4890	-20051	-1864	-939	-4394	-7374	-53	-80
-1	59	0	0	1	0	13	26	0	0	9	10	0	0
0	33	2	0	2	1	12	13	0	0	1	2	0	0
1	-2	-2	0	2	-1	0	19	3	0	-5	-18	0	0
2	40	0	0	2	2	-2	48	-2	1	1	-10	0	0
3	132	3	0	4	0	2	109	0	6	0	8	0	0
4	194	3	0	5	1	21	103	0	3	30	29	-1	0
0-4	397	6	0	15	3	33	292	1	10	27	11	-1	0
5	169	-1	1	3	5	36	73	4	5	21	20	2	0
6	33	-9	0	-11	3	7	54	-7	1	-4	-2	1	0
7	-67	7	0	-2	0	-17	-23	-12	-1	-5	-14	0	0
8	-74	-3	0	1	3	-15	-28	-1	-3	-23	-6	1	0
9	-25	-3	2	-4	-5	4	-13	3	1	-9	-2	1	0
5-9	36	-9	3	-13	6	15	63	-13	3	-20	-4	5	0
10	-8	-2	-1	-1	-1	-3	15	1	5	-4	-17	0	0
11	-32	6	-1	4	2	-2	-12	1	-9	-19	-2	0	0
12	70	1	-1	-15	0	18	25	-1	-6	0	49	0	0
13	104	1	-2	0	1	5	26	6	0	5	62	0	0
14	391	1	0	1	2	15	183	-6	-6	35	168	1	-1
10-14	525	7	-5	-13	4	33	237	1	-16	17	260	1	-1
15	307	2	0	3	-3	9	159	0	10	47	80	-1	1
16	447	11	1	6	0	21	276	25	10	74	25	0	-2
17	768	3	3	27	1	105	387	37	11	77	115	2	0
18	683	14	-1	-3	8	232	287	21	-22	53	93	0	1
19	203	-1	-1	10	-7	200	111	14	-9	-18	-99	4	-1
15-19	2408	29	2	43	-1	567	1220	97	0	233	214	5	-1
20	-69	2	-3	-34	6	245	-27	-22	-16	-48	-174	1	1
21	-417	-7	0	-47	12	192	-252	-76	-6	-101	-129	0	-3
22	-674	-11	6	-44	-14	81	-325	-56	-17	-142	-150	0	-2
23	-1353	-8	0	-79	-28	-7	-697	-66	-17	-159	-292	0	0
24	-1603	14	-3	-50	-51	-84	-826	-99	-47	-165	-283	-7	-2
20-24	-4116	-10	0	-254	-75	427	-2127	-319	-103	-615	-1028	-6	-6
25	-1975	-23	-1	-74	-59	-134	-1084	-117	-26	-161	-297	2	-1
26	-2478	-47	-1	-94	-24	-210	-1246	-124	-23	-269	-438	0	-2
27	-2811	-31	4	-91	0	-364	-1542	-149	-8	-181	-448	2	-3
28	-2999	-51	-1	-86	-72	-374	-1483	-133	-35	-244	-520	1	-1
29	-2957	-33	4	-73	-22	-396	-1502	-105	-59	-238	-527	-3	-3
25-29	-13220	-185	5	-418	-177	-1478	-6857	-628	-151	-1093	-2230	2	-10
30	-2579	-35	-1	-65	-19	-406	-1276	-79	-54	-216	-424	-1	-3
31	-2611	-48	1	-60	-54	-393	-1126	-89	-63	-249	-525	-1	-4
32	-2361	-16	-5	-91	-56	-368	-1106	-39	-41	-231	-400	-7	-1
33	-2274	-11	-1	-44	-29	-482	-974	-89	-48	-227	-364	-1	-4
34	-2259	-18	1	-96	-16	-420	-902	-119	-25	-248	-410	-6	0
30-34	-12084	-128	-5	-356	-174	-2069	-5384	-415	-231	-1171	-2123	-16	-12
35	-2118	-24	-3	-68	-39	-381	-1028	-64	-73	-171	-259	1	-9
36	-1823	-20	-2	-50	-22	-348	-867	-51	-22	-164	-274	-1	-2
37	-1566	-21	-6	-54	-23	-212	-702	-26	-43	-160	-313	-6	0
38	-1244	-13	1	-49	-13	-194	-556	-65	-50	-122	-178	-3	-2
39	-1316	-9	-1	-46	-23	-129	-608	-40	-32	-166	-254	-6	-2
35-39	-8067	-87	-11	-267	-120	-1264	-3761	-246	-220	-783	-1278	-15	-15
40	-915	-15	0	-18	2	-181	-441	-30	-6	-132	-89	-3	-2
41	-926	-27	-3	-26	-13	-133	-396	-22	-37	-144	-119	-2	-4
42	-734	-6	0	-43	-3	-117	-385	-11	-19	-48	-90	1	-13
43	-719	2	1	-10	-15	-101	-361	-19	-37	-96	-82	0	-1
44	-519	-12	0	-11	-1	-115	-173	-18	-16	-71	-94	-5	-3
40-44	-3813	-58	-2	-108	-30	-647	-1756	-100	-115	-491	-674	-9	-23
45	-562	4	0	-12	-26	-69	-261	-38	-3	-62	-93	0	-2
46	-470	-7	1	-21	-1	-83	-200	-29	-20	-40	-67	0	-3
47	-460	0	1	-23	-4	-25	-267	-27	-1	-32	-77	-4	-1
48	-374	0	0	-18	-11	-63	-166	-17	-6	-48	-45	2	-2
49	-347	-3	-2	-19	-8	-48	-189	-8	-6	-5	-53	-6	0
45-49	-2213	-6	0	-93	-50	-288	-1083	-119	-36	-187	-335	-8	-8

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-É	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	-240	0	0	-13	-5	-5	-109	-4	-17	-48	-41	1	1
51	-230	2	0	-6	-1	-23	-117	-11	4	-39	-40	1	0
52	-207	-5	-1	-4	-4	-8	-105	3	-1	-38	-45	1	0
53	-197	-2	0	-15	1	-35	-89	-5	-6	-32	-15	1	0
54	-137	6	-3	-5	0	-38	-30	-15	-5	-10	-30	-5	-2
50-54	-1011	1	-4	-43	-9	-109	-450	-32	-25	-167	-171	-1	-1
55	-109	0	0	1	0	-1	-55	-8	-8	-26	-12	0	0
56	-145	3	-1	-7	3	-30	-54	-28	0	-5	-23	-4	1
57	-80	-5	0	-5	-2	-3	-27	-6	-2	-21	-9	0	0
58	-113	-8	0	-2	-4	6	-64	5	-14	-10	-21	-1	0
59	-48	-2	0	-2	0	3	-6	3	2	-18	-27	-1	0
55-59	-495	-12	-1	-15	-3	-25	-206	-34	-22	-80	-92	-6	1
60	-84	0	1	1	4	-22	-39	-11	-6	-9	-2	-1	0
61	-110	-1	0	-2	-1	-11	-48	-2	-5	-5	-32	-1	-2
62	-59	-2	0	-6	-2	-11	-21	-1	-7	-3	-6	0	0
63	-31	3	0	0	3	-15	-15	-4	6	-2	-7	0	0
64	-91	1	0	-1	0	-7	-43	-4	-6	-13	-18	0	0
60-64	-375	1	1	-8	4	-66	-166	-22	-18	-32	-65	-2	-2
65	-18	0	-1	3	0	-1	-16	-3	-1	1	0	1	-1
66	-22	0	0	-2	-1	7	-5	-3	-6	1	-13	0	0
67	-57	-2	0	-5	-2	-7	-20	-2	-3	-5	-10	-1	0
68	-20	3	0	-6	2	-8	-3	-1	5	-5	-6	-1	0
69	-33	0	0	-3	-1	-9	6	-7	1	-8	-12	0	0
65-69	-150	1	-1	-13	-2	-18	-38	-16	-4	-16	-41	-1	-1
70-74	-101	-7	1	-3	-4	-11	-29	-13	-6	-14	-14	0	-1
75-79	-29	-1	0	1	1	-3	-7	-4	-5	-7	-4	0	0
80-84	-38	-4	0	0	0	1	-21	-2	0	-3	-9	0	0
85-89	-5	0	0	0	1	0	-4	0	0	-2	1	-1	0
90+	-2	0	0	0	0	-1	0	0	0	1	-2	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	1017	4	-2	-10	13	94	618	-11	-3	33	277	5	-1
-1-15	1324	6	-2	-7	10	103	777	-11	7	80	357	4	0
-1-16	1771	17	-1	-1	10	124	1053	14	17	154	382	4	-2
-1-17	2539	20	2	26	11	229	1440	51	28	231	497	6	-2
15-49	-41105	-445	-11	-1453	-627	-4752	-19748	-1730	-856	-4107	-7254	-47	-75
15-64	-42986	-455	-15	-1519	-635	-4952	-20570	-1818	-921	-4386	-7582	-56	-77
16-64	-43293	-457	-15	-1522	-632	-4961	-20729	-1818	-931	-4433	-7662	-55	-78
17-64	-43740	-468	-16	-1528	-632	-4982	-21005	-1843	-941	-4507	-7687	-55	-76
18-24	-3230	3	-2	-247	-74	859	-1729	-284	-134	-580	-1034	-2	-6
18-64	-44508	-471	-19	-1555	-633	-5087	-21392	-1880	-952	-4584	-7802	-57	-76
18+	-44833	-482	-19	-1570	-637	-5119	-21491	-1915	-967	-4625	-7871	-59	-78
25-44	-37184	-458	-13	-1149	-501	-5458	-17758	-1389	-717	-3538	-6105	-38	-60
45-64	-4094	-16	-4	-159	-58	-488	-1905	-207	-101	-466	-663	-17	-10
65+	-325	-11	0	-15	-4	-32	-99	-35	-15	-41	-69	-2	-2
TOTAL	-42294	-462	-17	-1544	-626	-4890	-20051	-1864	-939	-4394	-7374	-53	-80

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: Employment and Immigration Canada - Emploi et Immigration Canada

TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1991-92 (2), (PP) - continued  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1) . Canada, provinces et territoires, 1991-92 (2). (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que. Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	-34717	-237	-22	-794	-278	-2306	-22809	-734	-594	-2654	-4221	-20	-48
-1	169	0	0	4	0	119	19	1	1	5	19	0	1
0	140	1	0	-1	1	115	13	0	0	5	6	0	0
1	-49	-2	0	1	0	-41	16	-2	0	2	-23	0	0
2	35	-3	0	2	0	-16	56	0	2	0	-6	0	0
3	149	3	0	4	0	4	125	0	4	2	8	0	-1
4	196	2	0	11	5	35	101	5	2	12	23	0	0
0-4	471	1	0	17	6	97	311	3	8	21	8	0	-1
5	144	-1	0	7	2	37	64	8	8	16	4	-1	0
6	28	-5	1	-2	7	31	-11	3	-8	-1	12	1	0
7	-33	1	0	-5	3	-11	-4	2	2	-1	-20	0	0
8	-39	2	-1	-6	-4	-11	8	-6	-2	-2	-16	-1	0
9	-49	3	0	1	4	-27	11	1	-9	-19	-14	0	0
5-9	51	0	0	-5	12	19	68	8	-9	-7	-34	-1	0
10	-48	2	-1	-2	-2	-8	-10	-2	-8	4	-21	0	0
11	-36	-7	0	-7	1	4	4	-4	-7	-24	4	0	0
12	26	2	-1	-4	-4	-2	28	-10	0	-3	20	1	-1
13	76	3	0	-5	-1	5	47	-1	-2	-16	47	-1	0
14	142	-1	-3	3	3	9	37	3	4	6	80	1	0
10-14	160	-1	-5	-15	-3	8	106	-14	-13	-33	130	1	-1
15	312	2	1	6	-2	25	136	8	4	41	91	0	0
16	735	15	6	11	0	38	355	36	14	103	155	-1	3
17	956	9	7	11	-2	124	437	16	11	57	280	1	5
18	815	12	-2	9	8	201	424	-37	-9	19	192	2	-4
19	429	11	-1	-7	-6	238	166	15	-26	42	5	-6	-2
15-19	3247	49	11	30	-2	626	1518	38	-6	262	723	-4	2
20	-197	-7	-7	-17	0	199	-140	-8	2	-8	-211	0	0
21	-336	7	1	-33	0	143	-178	7	6	-73	-212	-4	0
22	-860	-11	7	-44	-1	68	-571	-49	-11	-88	-164	-1	5
23	-1505	1	-1	-81	-16	-33	-902	-74	-23	-197	-181	-1	3
24	-1597	-23	8	-50	-27	-52	-1025	-67	-16	-80	-261	-1	-3
20-24	-4495	-33	8	-225	-44	325	-2816	-191	-42	-446	-1029	-7	5
25	-1817	8	2	-59	-3	-216	-1135	-27	-28	-160	-193	2	-8
26	-2209	-34	-4	-49	-15	-198	-1466	-41	-24	-158	-247	1	6
27	-2359	-7	0	-24	-14	-168	-1625	-33	-15	-232	-236	-3	-2
28	-2544	-6	1	-51	-29	-158	-1662	-52	-49	-218	-309	-6	-5
29	-2489	-21	-3	-29	-5	-236	-1595	-33	-68	-228	-271	3	-3
25-29	-11418	-60	-4	-212	-66	-976	-7463	-186	-184	-996	-1256	-3	-12
30	-2318	-41	-1	-50	-16	-192	-1487	-29	-48	-148	-300	-1	-5
31	-2254	-27	-7	-20	-20	-200	-1484	-33	-44	-111	-307	1	-2
32	-1841	-25	-1	-36	-14	-217	-1165	-11	-32	-126	-208	1	-7
33	-1847	9	-1	-42	0	-170	-1203	-41	-23	-125	-249	-1	-1
34	-1711	-10	-3	-22	-14	-151	-1152	-32	-36	-105	-187	3	-2
30-34	-9971	-94	-13	-170	-64	-930	-6491	-146	-183	-615	-1251	3	-17
35	-1586	-18	0	-2	2	-182	-1045	-24	-26	-99	-192	2	-2
36	-1309	-9	0	-16	-16	-122	-862	-25	-12	-99	-148	0	0
37	-1230	-1	1	-21	-9	-148	-801	-11	-11	-72	-158	1	0
38	-1004	-10	1	-4	-4	-137	-661	-26	-21	-47	-96	0	1
39	-844	1	1	-14	-9	-56	-556	-12	-3	-69	-122	0	-5
35-39	-5973	-37	3	-57	-36	-645	-3925	-98	-73	-386	-716	3	-6
40	-719	0	-1	-3	-5	-109	-484	-14	-5	-52	-46	0	0
41	-734	-5	-3	-29	4	-67	-506	-10	-8	-27	-85	2	0
42	-611	1	-1	-6	-2	-76	-394	-9	-7	-29	-86	-2	0
43	-579	0	-2	-2	-13	-63	-357	-15	-11	-39	-78	1	0
44	-489	1	0	-9	-11	-75	-276	-12	-3	-29	-75	0	0
40-44	-3132	-3	-7	-49	-27	-390	-2017	-60	-34	-176	-370	1	0
45	-469	-2	0	1	-3	-59	-339	0	-9	-37	-18	-1	-2
46	-423	0	-1	-9	-1	-55	-243	-9	-7	-25	-69	-1	-3
47	-285	-5	2	-3	2	-49	-192	2	-1	-14	-27	0	0
48	-261	-15	0	-6	-2	-28	-162	-4	3	-8	-39	0	0
49	-219	-3	-1	-13	-4	-10	-143	-8	-3	-20	-13	-0	-1
45-49	-1657	-25	0	-30	-8	-201	-1079	-19	-17	-104	-166	-2	-6

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante



TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-É	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
<b>Female - Féminin</b>													
50	-207	-1	0	-20	-6	-16	-112	-8	-1	-25	-18	0	0
51	-235	1	0	-6	-4	-13	-145	-7	-8	-22	-31	0	0
52	-176	0	0	-4	-3	-32	-97	-4	-6	-7	-23	0	0
53	-138	1	-2	-5	-6	-34	-55	-4	-6	0	-25	1	-3
54	-155	-5	-1	-11	-3	-18	-88	-4	-1	-6	-16	-1	-1
50-54	-911	-4	-3	-46	-22	-113	-497	-27	-22	-60	-113	0	-4
55	-80	-3	0	-5	0	-15	-30	-5	0	-6	-16	0	0
56	-123	-4	0	-1	-1	-21	-59	-5	-1	-17	-5	-8	-1
57	-97	-2	-4	-5	-5	-22	-46	4	-3	-8	-4	-1	-1
58	-85	-1	0	-3	-3	-8	-43	-9	0	0	-17	0	-1
59	-102	-1	0	-3	0	-16	-57	3	-3	-18	-5	1	-3
55-59	-487	-11	-4	-17	-9	-82	-235	-12	-7	-49	-47	-8	-6
60	-79	-2	-4	-2	-1	-10	-39	-3	-5	-8	-2	-2	-1
61	-86	0	-1	-4	0	-31	-34	-4	0	-10	-2	0	0
62	-29	0	0	1	0	-21	-10	0	1	1	-1	0	0
63	-71	-1	1	-6	-1	-6	-61	2	1	-11	-9	0	0
64	-66	-5	-1	-6	-3	-13	-20	-5	0	3	-16	0	0
60-64	-331	-8	-5	-17	-5	-81	-144	-10	-3	-25	-30	-2	-1
65	-44	-2	0	-1	0	-12	-6	-6	-1	-3	-12	-1	0
66	-47	-1	0	3	1	-7	-15	0	3	-10	-21	0	0
67	-50	-3	0	0	-3	-9	-13	1	-1	-8	-14	0	0
68	-38	0	0	-1	1	-10	-15	-3	-4	-2	-4	0	0
69	-15	0	0	-3	1	-7	2	0	0	-6	-2	0	0
65-69	-194	-6	0	-2	0	-45	-47	-8	-3	-29	-53	-1	0
70-74	-82	-3	-1	1	-4	-18	-38	0	-1	1	-19	0	0
75-79	-77	0	0	-1	-3	-9	-39	-7	-1	-11	-7	0	1
80-84	-50	-1	1	0	-2	-5	-30	-4	0	-4	-5	0	0
85-89	-30	0	-3	0	-1	-5	-8	-2	-5	-1	-2	0	-3
90+	-7	-1	0	0	0	0	-2	0	0	-1	-3	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	851	0	-5	1	15	243	504	-2	-13	-14	123	0	-1
-1-15	1163	2	-4	7	13	268	640	6	-9	27	214	0	-1
-1-16	1898	17	2	18	13	306	995	42	5	130	369	-1	2
-1-17	2854	26	9	29	11	430	1432	58	16	187	649	0	7
15-49	-33399	-203	-2	-713	-247	-2191	-22273	-662	-539	-2461	-4065	-9	-34
15-64	-35128	-226	-14	-793	-283	-2467	-23149	-711	-571	-2595	-4255	-19	-45
16-64	-35440	-228	-15	-799	-281	-2492	-23285	-719	-575	-2636	-4346	-19	-45
17-64	-36175	-243	-21	-810	-281	-2530	-23640	-755	-589	-2739	-4501	-18	-48
18-24	-3251	-10	5	-223	-42	764	-2226	-213	-77	-385	-832	-11	-1
18-64	-37131	-252	-28	-821	-279	-2654	-24077	-771	-600	-2796	-4781	-19	-53
18+	-37571	-263	-31	-823	-289	-2736	-24241	-792	-610	-2841	-4870	-20	-55
25-44	-30494	-194	-21	-488	-193	-2941	-19896	-490	-474	-2173	-3593	4	-35
45-64	-3386	-48	-12	-110	-44	-477	-1955	-68	-49	-238	-356	-12	-17
65+	-440	-11	-3	-2	-10	-82	-164	-21	-10	-45	-89	-1	-2
TOTAL	-34717	-237	-22	-794	-278	-2306	-22809	-734	-594	-2654	-4221	-20	-48

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4.

Source: Employment and Immigration Canada. - Emploi et Immigration Canada

TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1991-92 (2), (PP) - continued  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1991-92 (2), (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	-77011	-699	-39	-2338	-904	-7196	-42860	-2598	-1533	-7048	-11595	-73	-128
-1	228	0	0	5	0	132	45	1	1	14	29	0	1
0	173	3	0	1	2	127	26	0	0	6	8	0	0
1	-51	-4	0	3	-1	-41	35	1	0	-3	-41	0	0
2	75	-3	0	4	2	-18	104	-2	3	1	-16	0	0
3	281	6	0	8	0	6	234	0	10	2	16	0	-1
4	390	5	0	16	6	56	204	5	5	42	52	-1	0
0-4	868	7	0	32	9	130	603	4	18	48	19	-1	-1
5	313	-2	1	10	7	73	137	12	13	37	24	1	0
6	61	-14	1	-13	10	38	43	-4	-7	-5	10	2	0
7	-100	8	0	-7	3	-28	-27	-10	1	-6	-34	0	0
8	-113	-1	-1	-5	-1	-26	-20	-7	-5	-25	-22	0	0
9	-74	0	2	-3	-1	-23	-2	4	-8	-28	-16	1	0
5-9	87	-9	3	-18	18	34	131	-5	-6	-27	-38	4	0
10	-56	0	-2	-3	-3	-11	5	-1	-3	0	-38	0	0
11	-68	-1	-1	-3	3	2	-8	-3	-16	-43	2	0	0
12	96	3	-2	-19	-4	16	53	-11	-6	-3	69	1	-1
13	180	4	-2	-5	0	10	73	5	-2	-11	109	-1	0
14	533	0	-3	2	5	24	220	-3	-2	41	248	2	-1
10-14	685	6	-10	-28	1	41	343	-13	-29	-16	390	2	-2
15	619	4	1	9	-5	34	295	8	14	88	171	-1	1
16	1182	26	7	17	0	59	631	61	24	177	180	-1	1
17	1724	12	10	38	-1	229	824	53	22	134	395	3	5
18	1498	26	-3	6	16	433	711	-16	-31	72	285	2	-3
19	632	10	-2	3	-13	438	277	29	-35	24	-94	-2	-3
15-19	5655	78	13	73	-3	1193	2738	135	-6	495	937	1	1
20	-266	-5	-10	-51	6	444	-167	-30	-14	-56	-385	1	1
21	-753	0	1	-80	12	335	-430	-69	0	-174	-341	-4	-3
22	-1534	-22	13	-88	-15	149	-896	-105	-28	-230	-314	-1	3
23	-2858	-7	-1	-160	-44	-40	-1599	-140	-40	-356	-473	-1	3
24	-3200	-9	5	-100	-78	-136	-1851	-166	-63	-245	-544	-8	-5
20-24	-8611	-43	8	-479	-119	752	-4943	-510	-145	-1061	-2057	-13	-1
25	-3792	-15	1	-133	-62	-350	-2219	-144	-54	-321	-490	4	-9
26	-4687	-81	-5	-143	-39	-408	-2692	-165	-47	-427	-685	1	4
27	-5170	-38	4	-115	-14	-532	-3167	-182	-23	-413	-684	-1	-5
28	-5543	-57	0	-137	-101	-532	-3145	-185	-84	-462	-829	-5	-6
29	-5446	-54	1	-102	-27	-632	-3097	-138	-127	-466	-798	0	-6
25-29	-24638	-245	1	-630	-243	-2454	-14320	-814	-335	-2089	-3486	-1	-22
30	-4897	-76	-2	-115	-35	-598	-2763	-108	-102	-364	-724	-2	-8
31	-4865	-75	-6	-80	-74	-593	-2610	-122	-107	-360	-832	0	-6
32	-4202	-41	-6	-127	-70	-585	-2271	-50	-73	-357	-608	-6	-8
33	-4121	-2	-2	-86	-29	-652	-2177	-130	-71	-352	-613	-2	-5
34	-3970	-28	-2	-118	-30	-571	-2054	-151	-61	-353	-597	-3	-2
30-34	-22055	-222	-18	-526	-238	-2999	-11875	-561	-414	-1786	-3374	-13	-29
35	-3704	-42	-3	-70	-37	-563	-2073	-88	-99	-270	-451	3	-11
36	-3132	-29	-2	-66	-38	-470	-1729	-76	-34	-263	-422	-1	-2
37	-2796	-22	-5	-75	-32	-360	-1503	-37	-54	-232	-471	-5	0
38	-2248	-23	2	-53	-17	-331	-1217	-91	-71	-169	-274	-3	-1
39	-2160	-8	0	-60	-32	-185	-1164	-52	-35	-235	-376	-6	-7
35-39	-14040	-124	-8	-324	-156	-1909	-7686	-344	-293	-1169	-1994	-12	-21
40	-1634	-15	-1	-21	-3	-290	-925	-44	-11	-184	-135	-3	-2
41	-1660	-32	-6	-55	-9	-200	-902	-32	-45	-171	-204	0	-4
42	-1345	-5	-1	-49	-5	-193	-779	-20	-26	-77	-176	-1	-13
43	-1298	2	-1	-12	-28	-164	-718	-34	-48	-135	-160	1	-1
44	-1008	-11	0	-20	-12	-190	-449	-30	-19	-100	-169	-5	-3
40-44	-6945	-61	-9	-157	-57	-1037	-3773	-160	-149	-667	-844	-8	-23
45	-1031	2	0	-11	-29	-128	-600	-38	-12	-99	-111	-1	-4
46	-893	-7	0	-30	-2	-138	-443	-38	-27	-65	-136	-1	-6
47	-745	-5	3	-26	-2	-74	-459	-25	-2	-46	-104	-4	-1
48	-635	-15	0	-24	-13	-91	-328	-21	-3	-56	-84	2	-2
49	-566	-6	-3	-32	-12	-58	-332	-16	-9	-25	-66	-6	-1
45-49	-3870	-31	0	-123	-58	-489	-2162	-138	-53	-291	-501	-10	-14

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP) - concluded  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	-447	-1	0	-33	-11	-21	-221	-12	-18	-73	-59	1	1
51	-465	3	0	-12	-5	-36	-262	-18	-4	-61	-71	1	0
52	-383	-5	-1	-8	-7	-40	-202	-1	-7	-45	-68	1	0
53	-335	-1	-2	-20	-5	-69	-144	-9	-12	-32	-40	2	-3
54	-292	1	-4	-16	-3	-56	-118	-19	-6	-16	-46	-6	-3
50-54	-1922	-3	-7	-89	-31	-222	-947	-59	-47	-227	-284	-1	-5
55	-189	-3	0	-4	0	-16	-85	-13	-8	-32	-28	0	0
56	-268	-1	-1	-8	2	-51	-113	-33	-1	-22	-28	-12	0
57	-177	-7	-4	-10	-7	-25	-73	-2	-5	-29	-13	-1	-1
58	-198	-9	0	-5	-7	-2	-107	-4	-14	-10	-38	-1	-1
59	-150	-3	0	-5	0	-13	-63	6	-1	-36	-32	0	-3
55-59	-982	-23	-5	-32	-12	-107	-441	-46	-29	-129	-139	-14	-5
60	-163	-2	-3	-1	3	-32	-78	-14	-11	-17	-4	-3	-1
61	-196	-1	-1	-6	-1	-42	-82	-6	-5	-15	-34	-1	-2
62	-88	-2	0	-5	-2	-32	-31	-1	-6	-2	-7	0	0
63	-102	2	1	-6	2	-21	-56	-2	7	-13	-16	0	0
64	-157	-4	-1	-7	-3	-20	-63	-9	-6	-10	-34	0	0
60-64	-706	-7	-4	-25	-1	-147	-310	-32	-21	-57	-95	-4	-3
65	-62	-2	-1	2	0	-13	-22	-9	-2	-2	-12	0	-1
66	-69	-1	0	1	0	0	-20	-3	-3	-9	-34	0	0
67	-107	-5	0	-5	-5	-16	-33	-1	-4	-13	-24	-1	0
68	-58	3	0	-7	3	-18	-18	-4	1	-7	-10	-1	0
69	-48	0	0	-6	0	-16	8	-7	1	-14	-14	0	0
65-69	-344	-5	-1	-15	-2	-63	-85	-24	-7	-45	-94	-2	-1
70-74	-183	-10	0	-2	-8	-29	-67	-13	-7	-13	-33	0	-1
75-79	-106	-1	0	0	-2	-12	-46	-11	-6	-18	-11	0	1
80-84	-88	-5	1	0	-2	-4	-51	-6	0	-7	-14	0	0
85-89	-35	0	-3	0	0	-5	-12	-2	-5	-3	-1	-1	-3
90+	-9	-1	0	0	0	-1	-2	0	0	0	-5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	1868	4	-7	-9	28	337	1122	-13	-16	19	400	5	-2
-1-15	2487	8	-6	0	23	371	1417	-5	-2	107	571	4	-1
-1-16	3669	34	1	17	23	430	2048	56	22	284	751	3	0
-1-17	5393	46	11	55	22	659	2872	109	44	418	1146	6	5
15-49	-74504	-648	-13	-2166	-874	-6943	-42021	-2392	-1395	-6568	-11319	-56	-109
15-64	-78114	-681	-29	-2312	-918	-7419	-43719	-2529	-1492	-6981	-11837	-75	-122
16-64	-78733	-685	-30	-2321	-913	-7453	-44014	-2537	-1506	-7069	-12008	-74	-123
17-64	-79915	-711	-37	-2338	-913	-7512	-44645	-2598	-1530	-7246	-12188	-73	-124
18-24	-6481	-7	3	-470	-116	1623	-3955	-497	-211	-965	-1866	-13	-7
18-64	-81639	-723	-47	-2376	-912	-7741	-45469	-2651	-1552	-7380	-12583	-76	-129
18+	-82404	-745	-50	-2393	-926	-7855	-45732	-2707	-1577	-7466	-12741	-79	-133
25-44	-67678	-652	-34	-1637	-694	-8399	-37654	-1879	-1191	-5711	-9698	-34	-95
45-64	-7480	-64	-16	-269	-102	-965	-3860	-275	-150	-704	-1019	-29	-27
65+	-765	-22	-3	-17	-14	-114	-263	-56	-25	-86	-158	-3	-4
TOTAL	-77011	-699	-39	-2338	-904	-7196	-42860	-2598	-1533	-7048	-11595	-73	-128

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin.

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: Employment and Immigration Canada. - Emploi et Immigration Canada



TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP)  
 TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-É	N.S. N-É	N.B. N-B	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	-53332	-299	-11	-1177	-441	-9756	-30316	-1456	-656	-3438	-5674	-51	-57
-1	53	0	0	1	0	12	24	0	0	8	8	0	0
0	31	2	0	2	1	11	12	0	0	1	2	0	0
1	-6	-2	0	2	-1	-1	17	3	0	-5	-19	0	0
2	32	0	0	2	2	-3	41	-2	1	2	-11	0	0
3	116	3	0	4	0	0	96	0	5	1	7	0	0
4	162	2	0	5	1	19	82	0	2	27	25	-1	0
0-4	335	5	0	15	3	26	248	1	8	26	4	-1	0
5	121	-3	1	1	5	29	47	3	5	16	15	2	0
6	-25	-10	0	-13	2	-4	19	-6	0	-8	-6	1	0
7	-130	5	0	-3	0	-31	-56	-14	-1	-9	-21	0	0
8	-128	-3	0	1	2	-28	-58	-1	-3	-27	-12	1	0
9	-79	-5	2	-4	-5	-7	-43	2	1	-12	-9	1	0
5-9	-241	-16	3	-18	4	-41	-91	-16	2	-40	-33	5	0
10	-63	-4	-1	-2	-1	-14	-14	0	4	-9	-22	0	0
11	-85	5	-1	3	2	-12	-41	0	-9	-24	-8	0	0
12	16	-1	-1	-15	0	6	-5	-1	-4	-3	40	0	0
13	37	1	-2	0	1	-8	-9	6	-1	0	49	0	0
14	293	1	0	-2	2	-2	134	-6	-7	30	143	1	-1
10-14	198	2	-5	-16	4	-30	65	-1	-17	-6	202	1	-1
15	180	0	0	1	-3	-13	89	-3	9	42	58	-1	1
16	277	10	1	6	2	-5	173	24	5	62	1	0	-2
17	546	3	2	22	0	66	246	30	10	68	97	2	0
18	431	14	-1	-9	8	163	122	21	-21	50	83	0	1
19	-53	1	0	16	-1	111	-76	15	-7	-14	-101	3	0
15-19	1381	28	2	36	6	322	554	87	-4	208	138	4	0
20	-416	6	-5	-37	3	119	-253	-28	-16	-36	-171	1	1
21	-740	-8	0	-41	8	34	-502	-65	-2	-60	-104	0	0
22	-1082	-11	5	-21	-9	-102	-626	-49	-10	-119	-137	-1	-2
23	-1729	-6	1	-51	3	-207	-1040	-54	-5	-132	-242	0	4
24	-2002	12	5	-42	-41	-280	-1200	-76	-16	-118	-236	-8	-2
20-24	-5969	-7	6	-192	-36	-436	-3621	-272	-49	-465	-890	-8	1
25	-2338	-11	-1	-55	-46	-350	-1505	-71	-6	-103	-190	1	-1
26	-2820	-32	-1	-59	-17	-428	-1688	-87	-23	-210	-272	-1	-2
27	-3133	-32	3	-69	7	-579	-2013	-87	7	-136	-235	2	-1
28	-3325	-38	-1	-34	-33	-605	-1947	-105	-26	-165	-369	-1	-1
29	-3276	-6	3	-49	-17	-601	-1945	-75	-52	-144	-383	-4	-3
25-29	-14892	-119	3	-266	-106	-2563	-9098	-425	-100	-758	-1449	-3	-8
30	-2968	-20	-1	-48	-11	-620	-1689	-62	-34	-162	-316	-1	-4
31	-2872	-13	1	-60	-39	-603	-1515	-80	-29	-160	-367	-2	-5
32	-2687	-7	-6	-74	-25	-564	-1468	-22	-33	-187	-293	-7	-1
33	-2590	-12	-1	-28	-36	-684	-1339	-64	-29	-154	-240	0	-3
34	-2539	-25	1	-60	-15	-617	-1247	-83	-30	-175	-282	-6	0
30-34	-13656	-77	-6	-270	-126	-3088	-7258	-311	-155	-838	-1498	-16	-13
35	-2464	-11	-3	-50	-43	-565	-1358	-55	-46	-131	-194	1	-9
36	-2179	-9	-2	-35	-19	-505	-1173	-57	-22	-134	-218	-2	-3
37	-1801	-11	-7	-27	-23	-335	-992	-20	-34	-112	-232	-8	0
38	-1534	-17	1	-54	-11	-313	-817	-53	-33	-89	-142	-4	-2
39	-1536	-7	-1	-44	-19	-227	-847	-32	-28	-129	-195	-5	-2
35-39	-9514	-55	-12	-210	-115	-1945	-5187	-217	-163	-595	-981	-18	-16
40	-1189	-10	-1	-22	-1	-282	-655	-19	-11	-107	-76	-3	-2
41	-1101	-23	0	-23	-6	-218	-585	-25	-15	-102	-103	1	-2
42	-964	-9	0	-18	-6	-191	-563	-16	-15	-48	-92	-1	-5
43	-919	5	1	-7	-1	-167	-536	-24	-18	-89	-82	0	-1
44	-710	-15	0	-12	3	-184	-341	-13	-10	-61	-70	-4	-3
40-44	-4883	-52	0	-82	-11	-1042	-2680	-97	-69	-407	-423	-7	-13
45	-745	3	0	-14	-28	-123	-402	-34	2	-59	-88	0	-2
46	-630	-3	1	-11	-3	-131	-328	-25	-16	-52	-58	-1	-3
47	-616	3	1	-22	-4	-54	-388	-25	-3	-55	-63	-5	-1
48	-500	-2	0	-14	-14	-104	-271	-20	-9	-29	-37	2	-2
49	-481	-3	-2	-25	-3	-82	-280	-10	5	-16	-66	1	0
45-49	-2972	-2	0	-86	-52	-494	-1669	-114	-21	-211	-312	-3	-8

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Qué	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	-336	-2	0	-9	-6	-31	-182	-6	-16	-40	-46	1	1
51	-324	0	0	-11	-3	-46	-183	-8	1	-32	-41	-1	0
52	-299	1	-1	-5	-4	-30	-173	3	-4	-49	-37	0	0
53	-268	-2	0	-17	2	-55	-144	-7	-6	-30	-10	1	0
54	-207	6	-1	-6	1	-59	-81	-12	-6	-13	-32	-4	0
50-54	-1434	3	-2	-48	-10	-221	-763	-30	-31	-164	-166	-3	1
55	-193	-2	0	0	-1	-19	-104	-3	-11	-30	-22	-1	0
56	-213	2	-1	-9	1	-47	-96	-13	-1	-12	-35	-3	1
57	-138	-5	0	-5	-3	-15	-58	-4	-3	-28	-18	0	1
58	-161	-7	0	-4	-5	-3	-96	3	-8	-16	-25	0	0
59	-79	0	0	-2	1	-7	-33	2	4	-13	-31	0	0
55-59	-784	-12	-1	-20	-7	-91	-387	-15	-19	-99	-131	-4	2
60	-131	2	1	-1	4	-31	-67	-10	-7	-15	-7	0	0
61	-147	-3	0	-3	1	-19	-72	-2	-5	-11	-30	-1	-2
62	-85	0	0	-6	-1	-19	-42	-1	-7	-4	-6	1	0
63	-61	3	0	1	4	-25	-35	-4	6	-5	-6	0	0
64	-113	3	0	-2	-1	-10	-62	-4	-7	-14	-16	0	0
60-64	-537	5	1	-11	7	-104	-278	-21	-20	-49	-65	0	-2
65	-32	0	-1	4	1	-5	-29	-3	-1	3	-2	1	0
66	-42	0	0	-2	-1	2	-19	-3	-7	1	-13	0	0
67	-76	0	0	-6	-2	-12	-29	-2	-4	-8	-13	0	0
68	-30	3	0	0	2	-11	-10	-2	4	-6	-9	-1	0
69	-41	0	0	-4	-1	-13	1	-7	1	-11	-7	0	0
65-69	-221	3	-1	-8	-1	-39	-86	-17	-7	-21	-44	0	0
70-74	-108	-3	1	-3	-3	-16	-46	-2	-6	-13	-19	2	0
75-79	-41	0	0	1	1	-6	-16	-4	-5	-10	-2	0	0
80-84	-39	-2	0	0	0	1	-23	-2	0	-3	-10	0	0
85-89	-5	0	0	0	1	0	-4	0	0	-2	0	0	0
90+	-3	0	0	0	0	-1	0	0	0	1	-3	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	345	-9	-2	-18	11	-33	246	-16	-7	-12	181	5	-1
-1-15	525	-9	-2	-17	8	-46	335	-19	2	30	239	4	0
-1-16	802	1	-1	-11	10	-51	508	5	7	92	240	4	-2
-1-17	1348	4	1	11	10	15	754	35	17	160	337	6	-2
15-49	-50505	-284	-7	-1070	-440	-9246	-28959	-1349	-561	-3066	-5415	-51	-57
15-64	-53260	-288	-9	-1149	-450	-9662	-30387	-1415	-631	-3378	-5777	-58	-56
16-64	-53440	-288	-9	-1150	-447	-9649	-30476	-1412	-640	-3420	-5835	-57	-57
17-64	-53717	-298	-10	-1156	-449	-9644	-30649	-1436	-645	-3482	-5836	-57	-55
18-24	-5591	8	5	-185	-29	-162	-3575	-236	-77	-429	-908	-5	2
18-64	-54263	-301	-12	-1178	-449	-9710	-30895	-1466	-655	-3550	-5933	-59	-55
18+	-54680	-303	-12	-1188	-451	-9771	-31070	-1491	-673	-3598	-6011	-57	-55
25-44	-42945	-303	-15	-828	-358	-8638	-24223	-1050	-487	-2598	-4351	-44	-50
45-64	-5727	-6	-2	-165	-62	-910	-3097	-180	-91	-523	-674	-10	-7
65+	-417	-2	0	-10	-2	-61	-175	-25	-18	-48	-78	2	0
TOTAL	-53332	-299	-11	-1177	-441	-9756	-30316	-1456	-656	-3438	-5674	-51	-57

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires.

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: Employment and Immigration Canada - Emploi et Immigration Canada

TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1992-93 (2), (PP) - continued  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1992-93 (2), (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-E	N.S. N-É	N.B. N-B	Que Que	Ont	Man.	Sask	Alta. Alb.	B.C. C-B.	Yukon	N.W.T. T-N-O
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	-42170	-175	-10	-624	-219	-4821	-29083	-553	-422	-2347	-3877	4	-43
-1	155	0	0	4	0	109	17	1	1	5	17	0	1
0	123	1	0	-1	1	102	11	0	0	5	4	0	0
1	-58	0	0	1	0	-48	13	-2	0	2	-24	0	0
2	27	-1	0	2	0	-19	49	0	2	0	-6	0	0
3	130	2	0	4	0	2	110	0	4	2	7	0	-1
4	162	1	0	10	4	30	81	4	2	11	19	0	0
0-4	384	3	0	16	5	67	264	2	8	20	0	0	-1
5	94	-3	0	6	2	29	39	7	7	11	-3	-1	0
6	-27	-6	1	-2	6	18	-38	2	-9	-6	6	1	0
7	-90	-1	0	-5	3	-25	-33	1	1	-4	-27	0	0
8	-101	0	-1	-8	-5	-24	-23	-7	-3	-8	-21	-1	0
9	-95	2	0	-1	5	-37	-15	-1	-8	-22	-18	0	0
5-9	-219	-8	0	-10	11	-39	-70	2	-12	-29	-63	-1	0
10	-98	1	-1	-2	-2	-20	-37	-3	-7	-1	-26	0	0
11	-82	-8	0	-7	1	-6	-23	-6	-7	-26	0	0	0
12	-26	0	-1	-5	-4	-13	1	-12	0	-5	13	1	-1
13	20	2	0	-5	-1	-6	18	-2	-3	-17	35	-1	0
14	69	-1	-3	2	3	-4	-2	2	3	0	68	1	0
10-14	-117	-6	-5	-17	-3	-49	-43	-21	-14	-49	90	1	-1
15	208	3	1	5	-3	8	80	6	3	37	68	0	0
16	537	12	5	8	0	15	252	31	11	84	117	-1	3
17	707	10	6	4	0	81	301	14	8	41	237	1	4
18	525	11	-3	3	8	132	267	-41	-11	12	151	0	-4
19	143	13	-1	-8	2	146	-16	20	-22	35	-22	-2	-2
15-19	2120	49	8	12	7	382	884	30	-11	209	551	-2	1
20	-547	-6	-8	-21	-4	88	-359	-7	2	-10	-222	0	0
21	-692	7	2	-18	2	9	-418	10	7	-64	-225	-4	0
22	-1271	-13	6	-62	4	-67	-842	-42	-7	-99	-172	-1	4
23	-1908	6	-1	-63	-18	-166	-1199	-63	-10	-197	-198	-1	2
24	-1959	-17	7	-51	-30	-164	-1345	-42	-9	-77	-228	-1	-2
20-24	-6377	-23	6	-195	-46	-300	-4163	-144	-17	-447	-1045	-7	4
25	-2176	8	2	-46	-5	-343	-1440	-14	-10	-140	-179	0	-9
26	-2589	-36	-2	-40	-18	-309	-1766	-33	-13	-132	-245	0	5
27	-2692	-7	0	-13	-15	-277	-1930	-24	-10	-203	-208	-2	-3
28	-2806	0	1	-27	-13	-256	-1962	-44	-43	-186	-271	1	-6
29	-2780	-25	-5	-18	-7	-330	-1849	-32	-47	-213	-254	3	-3
25-29	-13043	-60	-4	-144	-58	-1515	-8947	-147	-123	-874	-1157	2	-16
30	-2535	-32	-1	-25	-18	-284	-1723	-24	-30	-130	-262	-1	-5
31	-2428	-21	-2	-18	-15	-282	-1718	-16	-10	-86	-262	2	0
32	-2047	-13	-1	-31	-16	-289	-1367	-14	-21	-110	-179	1	-7
33	-1983	8	-1	-34	-1	-233	-1391	-11	-20	-85	-211	-1	-3
34	-1842	-9	0	-18	-15	-212	-1313	-35	-20	-85	-136	3	-2
30-34	-10835	-67	-5	-126	-65	-1300	-7512	-100	-101	-496	-1050	4	-17
35	-1725	-15	0	-5	5	-241	-1200	-18	-24	-74	-153	2	-2
36	-1384	-10	0	-17	-8	-170	-1001	-11	-1	-66	-99	-1	0
37	-1351	-3	1	-20	-6	-199	-920	-13	-13	-62	-117	1	0
38	-1135	-11	1	-5	-5	-181	-766	-11	-23	-44	-91	0	1
39	-932	0	1	-7	-10	-88	-649	-14	-4	-59	-96	0	-6
35-39	-6527	-39	3	-54	-24	-879	-4536	-67	-65	-305	-556	2	-7
40	-822	-1	-1	-1	-5	-144	-576	-10	-5	-36	-43	0	0
41	-805	-6	-3	-12	4	-90	-585	-7	-9	-18	-81	2	0
42	-719	1	-1	-8	-4	-109	-470	-11	-5	-28	-82	-2	0
43	-651	5	-2	-1	-7	-85	-421	-11	-12	-44	-74	1	0
44	-534	3	0	-12	-5	-100	-333	-5	-5	-23	-54	0	0
40-44	-3531	2	-7	-34	-17	-528	-2385	-44	-36	-149	-334	1	0
45	-533	1	1	0	-1	-79	-388	-1	-8	-36	-22	0	0
46	-441	-1	0	-3	0	-70	-282	-6	-6	-18	-54	0	-1
47	-328	-6	2	-3	2	-62	-228	1	-1	-17	-16	0	0
48	-292	-3	0	-6	2	-41	-195	-6	2	-12	-33	0	0
49	-236	-2	0	-12	-2	-16	-173	-7	-3	-7	-15	1	0
45-49	-1830	-11	3	-24	1	-268	-1266	-19	-16	-90	-140	1	-1

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante



TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Female - Féminin</b>													
50	-214	-1	0	-14	-6	-25	-139	-2	-1	-16	-10	0	0
51	-245	1	0	-6	-4	-20	-170	-7	-8	-11	-20	0	0
52	-195	0	0	-4	-3	-41	-121	-1	-6	-10	-9	0	0
53	-144	1	0	-5	3	-45	-74	-3	-5	-2	-15	2	-1
54	-159	-6	0	-3	-1	-24	-105	-3	0	-6	-11	0	0
50-54	-957	-5	0	-32	-11	-155	-609	-16	-20	-45	-65	2	-1
55	-97	-1	0	-5	0	-25	-46	-3	0	-2	-15	0	0
56	-131	-3	1	0	0	-26	-76	-4	0	-17	-7	1	0
57	-113	0	-3	-6	-4	-31	-58	4	-2	-6	-7	0	0
58	-96	0	0	-3	-2	-15	-58	-3	0	-2	-13	0	0
59	-120	-1	0	-4	0	-21	-71	2	-3	-13	-7	1	-3
55-59	-557	-5	-2	-18	-6	-118	-309	-4	-5	-40	-49	2	-3
60	-77	1	-3	0	1	-17	-50	1	-4	-4	-1	-1	0
61	-99	0	-1	-4	0	-40	-44	-4	0	-7	1	0	0
62	-42	0	0	1	0	-28	-19	0	1	0	3	0	0
63	-57	-1	1	3	-1	-8	-48	2	1	-5	-1	0	0
64	-68	0	-1	-1	-3	-18	-27	-5	0	2	-15	0	0
60-64	-343	0	-4	-1	-3	-111	-188	-6	-2	-14	-13	-1	0
65	-45	0	0	0	0	-17	-14	-5	0	-3	-6	0	0
66	-39	-1	0	3	1	-10	-20	0	3	-9	-6	0	0
67	-49	-1	0	0	-3	-13	-18	1	-1	-7	-7	0	0
68	-49	0	0	-1	1	-14	-20	-3	-4	-3	-5	0	0
69	-18	0	0	-3	1	-9	-2	0	0	-2	-3	0	0
65-69	-200	-2	0	-1	0	-63	-74	-7	-2	-24	-27	0	0
70-74	-105	-1	-1	1	-4	-28	-54	0	-1	0	-17	0	0
75-79	-91	0	0	-1	-3	-12	-49	-7	-1	-11	-8	0	1
80-84	-58	-1	1	0	-2	-8	-33	-4	0	-6	-5	0	0
85-89	-31	0	-3	0	-1	-6	-8	-2	-5	-1	-2	0	-3
90+	-8	-1	0	0	0	0	-2	0	0	-1	-4	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	203	-11	-5	-7	13	88	168	-16	-17	-53	44	0	-1
-1-15	411	-8	-4	-2	10	96	248	-10	-14	-16	112	0	-1
-1-16	948	4	1	6	10	111	500	21	-3	68	229	-1	2
-1-17	1655	14	7	10	10	192	801	35	5	109	466	0	6
15-49	-40023	-149	4	-565	-202	-4408	-27925	-491	-369	-2152	-3731	1	-36
15-64	-41880	-159	-2	-616	-222	-4792	-29031	-517	-396	-2251	-3858	4	-40
16-64	-42088	-162	-3	-621	-219	-4800	-29111	-523	-399	-2288	-3926	4	-40
17-64	-42625	-174	-8	-629	-219	-4815	-29363	-554	-410	-2372	-4043	5	-43
18-24	-5709	1	2	-200	-36	-22	-3912	-165	-50	-400	-916	-9	-2
18-64	-43332	-184	-14	-633	-219	-4896	-29664	-568	-418	-2413	-4280	4	-47
18+	-43825	-189	-17	-634	-229	-5013	-29884	-588	-427	-2456	-4343	4	-49
25-44	-33936	-164	-13	-358	-164	-4222	-23380	-358	-325	-1824	-3097	9	-40
45-64	-3687	-21	-3	-75	-19	-652	-2372	-45	-43	-189	-267	4	-5
65+	-493	-5	-3	-1	-10	-117	-220	-20	-9	-43	-63	0	-2
TOTAL	-42170	-175	-10	-624	-219	-4821	-29083	-553	-422	-2347	-3877	4	-43

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: Employment and Immigration Canada - Emploi et Immigration Canada

TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1992-93 (2). (PP) - continued  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1992-93 (2). (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	-95502	-474	-21	-1801	-660	-14577	-59399	-2009	-1078	-5785	-9551	-47	-100
-1	208	0	0	5	0	121	41	1	1	13	25	0	1
0	154	3	0	1	2	113	23	0	0	6	6	0	0
1	-64	-2	0	3	-1	-49	30	1	0	-3	-43	0	0
2	59	-1	0	4	2	-22	90	-2	3	2	-17	0	0
3	246	5	0	8	0	2	206	0	9	3	14	0	-1
4	324	3	0	15	5	49	163	4	4	38	44	-1	0
0-4	719	8	0	31	8	93	512	3	16	46	4	-1	-1
5	215	-6	1	7	7	58	86	10	12	27	12	1	0
6	-52	-16	1	-15	8	14	-19	-4	-9	-14	0	2	0
7	-220	4	0	-8	3	-56	-89	-13	0	-13	-48	0	0
8	-229	-3	-1	-7	-3	-52	-81	-8	-6	-35	-33	0	0
9	-174	-3	2	-5	0	-44	-58	1	-7	-34	-27	1	0
5-9	-460	-24	3	-28	15	-80	-161	-14	-10	-69	-96	4	0
10	-161	-3	-2	-4	-3	-34	-51	-3	-3	-10	-48	0	0
11	-167	-3	-1	-4	3	-18	-64	-6	-16	-50	-8	0	0
12	-10	-1	-2	-20	-4	-7	-4	-13	-4	-8	53	1	-1
13	57	3	-2	-5	0	-14	9	4	-4	-17	84	-1	0
14	362	0	-3	0	5	-6	132	-4	-4	30	211	2	-1
10-14	81	-4	-10	-33	1	-79	22	-22	-31	-55	292	2	-2
15	388	3	1	6	-6	-5	169	3	12	79	126	-1	1
16	814	22	6	14	2	10	425	55	16	146	118	-1	1
17	1253	13	8	26	0	147	547	44	18	109	334	3	4
18	956	25	-4	-6	16	295	389	-20	-32	62	234	0	-3
19	90	14	-1	8	1	257	-92	35	-29	21	-123	1	-2
15-19	3501	77	10	48	13	704	1438	117	-15	417	689	2	1
20	-963	0	-13	-58	-1	207	-612	-35	-14	-46	-393	1	1
21	-1432	-1	2	-59	10	43	-920	-55	5	-124	-329	-4	0
22	-2353	-24	11	-63	-5	-169	-1468	-91	-17	-218	-309	-2	2
23	-3637	0	0	-114	-15	-373	-2239	-117	-15	-329	-440	-1	6
24	-3961	-5	12	-93	-71	-444	-2545	-118	-25	-195	-464	-9	-4
20-24	-12346	-30	12	-387	-82	-736	-7784	-416	-66	-912	-1935	-15	5
25	-4514	-3	1	-101	-51	-693	-2945	-85	-16	-243	-369	1	-10
26	-5409	-68	-3	-99	-35	-737	-3454	-120	-36	-342	-517	-1	3
27	-5825	-39	3	-82	-8	-856	-3943	-111	-3	-359	-443	0	-4
28	-6131	-38	0	-61	-46	-861	-3909	-149	-69	-351	-640	0	-7
29	-6056	-31	-2	-67	-24	-931	-3794	-107	-99	-357	-637	-1	-6
25-29	-27935	-179	-1	-410	-164	-4078	-18045	-572	-223	-1632	-2606	-1	-24
30	-5503	-52	-2	-73	-29	-904	-3412	-86	-64	-292	-578	-2	-9
31	-5300	-34	-1	-78	-54	-885	-3233	-96	-39	-246	-629	0	-5
32	-4734	-20	-7	-105	-41	-853	-2835	-36	-54	-297	-472	-6	-8
33	-4573	-4	-2	-62	-37	-917	-2730	-75	-49	-239	-451	-1	-6
34	-4381	-34	1	-78	-30	-829	-2560	-118	-50	-260	-418	-3	-2
30-34	-24491	-144	-11	-396	-191	-4388	-14770	-411	-256	-1334	-2548	-12	-30
35	-4189	-26	-3	-55	-38	-806	-2558	-73	-70	-205	-347	3	-11
36	-3563	-19	-2	-52	-27	-675	-2174	-68	-23	-200	-317	-3	-3
37	-3152	-14	-6	-47	-29	-534	-1912	-33	-47	-174	-349	-7	0
38	-2669	-28	2	-59	-16	-494	-1583	-64	-56	-133	-233	-4	-1
39	-2468	-7	0	-51	-29	-315	-1496	-46	-32	-188	-291	-5	-8
35-39	-16041	-94	-9	-264	-139	-2824	-9723	-284	-228	-900	-1537	-16	-23
40	-2011	-11	-2	-23	-6	-426	-1231	-29	-16	-143	-119	-3	-2
41	-1906	-29	-3	-35	-2	-308	-1170	-32	-24	-120	-184	1	-2
42	-1683	-8	-1	-26	-10	-300	-1033	-27	-20	-76	-174	-3	-5
43	-1570	10	-1	-8	-8	-252	-957	-35	-30	-133	-156	1	-1
44	-1244	-12	0	-24	-2	-284	-674	-18	-15	-84	-124	-4	-3
40-44	-8414	-50	-7	-116	-28	-1570	-5065	-141	-105	-556	-757	-6	-13
45	-1278	4	1	-14	-29	-202	-790	-35	-6	-95	-110	0	-2
46	-1071	-4	1	-14	-3	-201	-610	-31	-22	-70	-112	-1	-4
47	-944	-3	3	-25	-2	-116	-616	-24	-4	-72	-79	-5	-1
48	-792	-5	0	-20	-12	-145	-466	-26	-7	-41	-70	2	-2
49	-717	-5	-2	-37	-5	-98	-453	-17	2	-23	-81	2	0
45-49	-4802	-13	3	-110	-51	-762	-2935	-133	-37	-301	-452	-2	-9

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.18 Net Change of Non-permanent Residents by Sex and Age (1), Canada, Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP) - concluded  
TABLEAU 4.18 Solde des résidents non permanents selon le sexe et l'âge (1), Canada, provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-E	N.S. N-E	N.B. N-B	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T.N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	-550	-3	0	-23	-12	-56	-321	-8	-17	-56	-56	1	1
51	-569	1	0	-17	-7	-66	-353	-15	-7	-43	-61	-1	0
52	-494	1	-1	-9	-7	-71	-294	2	-10	-59	-46	0	0
53	-412	-1	0	-22	5	-100	-218	-10	-11	-32	-25	3	-1
54	-366	0	-1	-9	0	-83	-186	-15	-6	-19	-43	-4	0
50-54	-2391	-2	-2	-80	-21	-376	-1372	-46	-51	-209	-231	-1	0
55	-290	-3	0	-5	-1	-44	-150	-6	-11	-32	-37	-1	0
56	-344	-1	0	-9	1	-73	-172	-17	-1	-29	-42	-2	1
57	-251	-5	-3	-11	-7	-46	-116	0	-5	-34	-25	0	1
58	-257	-7	0	-7	-7	-18	-154	0	-8	-18	-38	0	0
59	-199	-1	0	-6	1	-28	-104	4	1	-26	-38	1	-3
55-59	-1341	-17	-3	-38	-13	-209	-696	-19	-24	-139	-180	-2	-1
60	-208	3	-2	-1	5	-48	-117	-9	-11	-19	-8	-1	0
61	-246	-3	-1	-7	1	-59	-116	-6	-5	-18	-29	-1	-2
62	-127	0	0	-5	-1	-47	-61	-1	-6	-4	-3	1	0
63	-118	2	1	4	3	-33	-83	-2	7	-10	-7	0	0
64	-181	3	-1	-3	-4	-28	-89	-9	-7	-12	-31	0	0
60-64	-880	5	-3	-12	4	-215	-466	-27	-22	-63	-78	-1	-2
65	-77	0	-1	4	1	-22	-43	-8	-1	0	-8	1	0
66	-81	-1	0	1	0	-8	-39	-3	-4	-8	-19	0	0
67	-125	-1	0	-6	-5	-25	-47	-1	-5	-15	-20	0	0
68	-79	3	0	-1	3	-25	-30	-5	0	-9	-14	-1	0
69	-59	0	0	-7	0	-22	-1	-7	1	-13	-10	0	0
65-69	-421	1	-1	-9	-1	-102	-160	-24	-9	-45	-71	0	0
70-74	-213	-4	0	-2	-7	-44	-100	-2	-7	-13	-36	2	0
75-79	-132	0	0	0	-2	-18	-65	-11	-6	-21	-10	0	1
80-84	-97	-3	1	0	-2	-7	-56	-6	0	-9	-15	0	0
85-89	-36	0	-3	0	0	-6	-12	-2	-5	-3	-2	0	-3
90+	-11	-1	0	0	0	-1	-2	0	0	0	-7	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	548	-20	-7	-25	24	55	414	-32	-24	-65	225	5	-2
-1-15	936	-17	-6	-19	18	50	583	-29	-12	14	351	4	-1
-1-16	1750	5	0	-5	20	60	1008	26	4	160	469	3	0
-1-17	3003	18	8	21	20	207	1555	70	22	269	803	6	4
15-49	-90528	-433	-3	-1635	-642	-13654	-56884	-1840	-930	-5218	-9146	-50	-93
15-64	-95140	-447	-11	-1765	-672	-14454	-59418	-1932	-1027	-5629	-9635	-54	-96
16-64	-95528	-450	-12	-1771	-666	-14449	-59587	-1935	-1039	-5708	-9761	-53	-97
17-64	-96342	-472	-18	-1785	-668	-14459	-60012	-1990	-1055	-5854	-9879	-52	-98
18-24	-11300	9	7	-385	-65	-184	-7487	-401	-127	-829	-1824	-14	0
18-64	-97595	-485	-26	-1811	-668	-14606	-60559	-2034	-1073	-5963	-10213	-55	-102
18+	-98505	-492	-29	-1822	-680	-14784	-60954	-2079	-1100	-6054	-10354	-53	-104
25-44	-76881	-467	-28	-1186	-522	-12860	-47603	-1408	-812	-4422	-7448	-35	-90
45-64	-9414	-27	-5	-240	-81	-1562	-5469	-225	-134	-712	-941	-6	-12
65+	-910	-7	-3	-11	-12	-178	-395	-45	-27	-91	-141	2	-2
TOTAL	-95502	-474	-21	-1801	-660	-14577	-59399	-2009	-1078	-5785	-9551	-47	-100

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: Employment and Immigration Canada - Emploi et Immigration Canada



TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (PP)

TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1991-92 (2) (PP)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-E	N.S. N-E	N.B. N-B	Que. Qué	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T.N-O
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	184674	5609	1583	10527	7466	14887	42699	9555	10092	35581	43265	1362	2048
-1	683	21	6	36	24	52	145	42	50	140	154	6	7
0	1615	46	16	87	60	122	340	102	122	324	364	13	19
1	2677	81	29	144	101	198	575	165	203	542	576	26	37
2	2927	87	27	160	112	216	640	179	221	599	623	27	36
3	3050	90	28	168	120	221	676	186	229	625	642	27	38
4	3071	90	28	169	121	225	682	189	230	630	644	26	37
0-4	13340	394	128	728	514	982	2913	821	1005	2720	2849	119	167
5	3031	92	28	166	120	218	674	186	226	617	638	27	39
6	2899	85	28	156	113	211	645	178	214	589	622	24	34
7	2747	81	28	148	109	198	610	167	201	554	596	23	32
8	2564	75	24	137	99	187	566	157	185	515	569	19	31
9	2373	69	22	129	92	170	523	142	168	472	538	19	29
5-9	13614	402	130	736	533	984	3018	830	994	2747	2963	112	165
10	2191	64	22	117	85	158	476	132	152	434	508	17	26
11	1991	59	20	104	77	146	431	119	132	385	482	14	22
12	1907	56	18	104	76	138	409	110	120	372	470	13	21
13	2002	59	19	111	81	136	438	108	121	415	481	13	20
14	2227	65	20	128	90	147	500	112	122	491	515	15	22
10-14	10318	303	99	564	409	725	2254	581	647	2097	2456	72	111
15	2460	72	23	145	101	156	563	120	129	565	546	17	23
16	2660	75	23	159	107	164	620	124	130	639	575	17	27
17	3020	91	28	186	125	188	709	140	146	721	636	18	32
18	3624	127	28	225	160	236	867	173	182	817	757	20	32
19	4301	168	36	273	194	289	1032	215	230	905	893	26	40
15-19	16065	533	138	988	687	1033	3791	772	817	3647	3407	98	154
20	4963	207	39	318	230	346	1193	256	275	1000	1025	28	46
21	5642	252	42	362	268	399	1353	301	322	1095	1164	34	50
22	6131	275	46	392	292	450	1470	328	352	1167	1267	37	55
23	6340	267	47	397	289	493	1515	335	357	1205	1330	42	63
24	6370	239	50	384	281	529	1511	329	344	1221	1371	44	67
20-24	29446	1240	224	1853	1360	2217	7042	1549	1650	5688	6157	185	281
25	6355	213	52	374	265	559	1488	324	332	1234	1395	47	72
26	6350	187	54	363	251	595	1478	317	315	1240	1423	50	77
27	6229	167	53	347	239	607	1443	304	302	1214	1419	53	81
28	5950	155	48	330	225	583	1379	292	287	1149	1373	52	77
29	5576	150	47	310	213	538	1299	275	275	1055	1297	47	70
25-29	30460	872	254	1724	1193	2882	7087	1512	1511	5892	6907	249	377
30	5182	146	42	290	200	490	1213	257	259	961	1217	44	63
31	4727	136	37	268	185	436	1114	237	239	852	1125	40	58
32	4344	129	35	246	171	392	1030	220	221	767	1044	36	53
33	4099	121	35	232	161	372	967	206	205	723	992	36	49
34	3934	114	33	222	154	364	923	197	194	701	953	33	46
30-34	22286	646	182	1258	871	2054	5247	1117	1118	4004	5331	189	269
35	3743	108	30	209	147	349	873	186	182	677	908	30	44
36	3551	101	27	198	140	335	822	177	171	651	860	26	43
37	3337	95	25	187	133	316	767	166	159	617	807	25	40
38	3067	89	24	171	120	285	709	150	144	569	747	24	35
39	2765	79	22	156	110	251	646	133	127	514	677	19	31
35-39	16463	472	128	921	650	1536	3817	812	783	3028	3999	124	193
40	2497	73	18	141	99	222	587	119	116	465	610	19	28
41	2225	65	16	123	90	192	527	106	101	415	550	17	23
42	1986	58	15	113	81	165	476	92	90	373	487	15	21
43	1781	50	15	102	72	146	428	83	83	336	432	14	20
44	1601	43	16	93	65	129	387	76	77	300	384	11	20
40-44	10090	289	80	572	407	854	2405	476	467	1889	2463	76	112
45	1426	37	14	87	57	116	347	71	71	268	332	10	16
46	1270	32	15	78	50	100	309	66	66	236	288	12	18
47	1147	30	16	72	47	92	276	59	61	212	253	11	18
48	1039	25	14	64	39	84	252	53	57	193	235	7	16
49	971	23	15	57	38	76	233	50	50	180	228	8	13
45-49	5853	147	74	358	231	468	1417	299	305	1089	1336	48	81

TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination,

1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	916	21	12	52	35	75	216	47	46	169	224	7	12
51	862	19	10	46	33	69	198	44	42	160	223	7	11
52	823	17	7	43	29	67	185	41	39	153	225	7	10
53	793	15	7	41	28	65	172	40	37	142	229	7	10
54	760	16	5	38	30	58	160	39	35	132	233	5	9
50-54	4154	88	41	220	155	334	931	211	199	756	1134	33	52
55	731	14	5	37	26	55	151	36	31	122	240	5	9
56	715	15	5	38	25	51	142	35	30	116	246	5	7
57	706	16	6	38	25	48	138	31	28	109	256	5	6
58	698	15	6	38	25	47	133	30	27	101	265	5	6
59	701	16	6	38	25	47	133	30	24	95	274	5	8
55-59	3551	76	28	189	126	248	697	162	140	543	1281	25	36
60	698	16	6	38	26	46	133	28	22	91	282	4	6
61	698	15	6	39	26	45	134	27	22	85	290	2	7
62	681	15	5	35	26	44	132	25	21	82	287	2	7
63	651	14	6	33	25	40	129	24	23	80	269	2	6
64	605	12	6	30	23	38	126	22	22	79	241	2	4
60-64	3333	72	29	175	126	213	654	126	110	417	1369	12	30
65	567	11	5	28	21	36	122	23	25	78	211	1	6
66	522	10	6	23	21	32	120	24	25	78	177	2	4
67	485	7	7	21	17	30	116	23	27	79	150	6	2
68	433	6	5	18	16	27	106	21	24	75	131	3	1
69	390	4	5	16	15	26	96	18	20	71	118	1	0
65-69	2397	38	28	106	90	151	560	109	121	381	787	13	13
70-74	1409	9	11	58	46	93	357	71	84	297	382	1	0
75-79	732	5	3	26	25	42	216	35	39	158	183	0	0
80-84	340	2	0	12	19	12	108	24	39	52	12	0	0
85-89	114	0	0	2	0	5	33	5	12	27	30	0	0
90+	26	0	0	1	0	2	7	1	1	9	5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	37955	1120	363	2064	1480	2743	8330	2274	2696	7704	8422	309	450
-1-15	40415	1192	386	2209	1581	2899	8893	2394	2825	8269	8968	326	473
-1-16	43075	1267	409	2368	1688	3063	9513	2518	2955	8908	9543	343	500
-1-17	46095	1358	437	2554	1813	3251	10222	2658	3101	9629	10179	361	532
15-49	130663	4199	1080	7674	5399	11044	30806	6537	6651	25237	29600	969	1467
15-64	141701	4435	1178	8258	5806	11839	33088	7036	7100	26953	33384	1039	1585
16-64	139241	4363	1155	8113	5705	11683	32525	6916	6971	26388	32838	1022	1562
17-64	136581	4288	1132	7954	5598	11519	31905	6792	6841	25749	32263	1005	1535
18-24	37371	1535	288	2351	1714	2742	8941	1937	2062	7410	7807	231	353
18-64	133561	4197	1104	7768	5473	11331	31196	6652	6695	25028	31627	987	1503
18+	138579	4251	1146	7973	5653	11636	32477	6897	6991	25952	33086	1001	1516
25-44	79299	2279	644	4475	3121	7326	18556	3917	3879	14813	18700	638	951
45-64	16891	383	172	942	638	1263	3699	798	754	2805	5120	118	199
65+	5018	54	42	205	180	305	1281	245	296	924	1459	14	13
TOTAL	184674	5609	1583	10527	7466	14887	42699	9555	10092	35581	43265	1362	2048

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.4	24.6	26.3	26.0	25.8	27.5	26.5	25.6	24.7	25.6	27.6	26.8	26.9
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (PP) - continued

TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination,

1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld. T-N	P.E.I. Î-P-É	N.S. N-É	N.B. N-B	Que. Qué	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T-N-O
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	172580	4695	1575	9895	6681	13691	41477	8726	9502	32518	40690	1347	1783
-1	666	20	5	36	25	49	140	39	52	142	144	5	9
0	1555	44	14	83	59	114	325	94	122	330	337	14	19
1	2569	80	26	136	100	187	554	151	195	519	563	24	34
2	2778	86	28	155	108	203	612	170	204	545	612	21	34
3	2873	88	28	160	114	212	647	176	205	551	638	21	33
4	2886	89	29	163	116	212	651	176	205	544	647	21	33
0-4	12661	387	125	697	497	928	2789	767	931	2489	2797	101	153
5	2829	88	28	159	114	206	639	174	200	528	638	21	34
6	2723	86	26	152	110	198	615	168	191	507	617	21	32
7	2560	79	24	142	104	185	579	154	178	480	587	19	29
8	2390	75	22	132	96	171	532	143	167	455	554	17	26
9	2219	66	21	125	89	156	488	133	154	432	517	14	24
5-9	12721	394	121	710	513	916	2853	772	890	2402	2913	92	145
10	2037	58	20	113	82	139	443	120	141	407	476	14	24
11	1850	56	18	100	74	123	398	107	128	376	435	13	22
12	1783	51	16	100	70	118	380	101	120	379	417	12	19
13	1880	52	17	105	75	121	408	100	121	426	424	12	19
14	2135	57	19	124	85	142	467	111	128	507	458	16	21
10-14	9685	274	90	542	386	643	2096	539	638	2095	2210	67	105
15	2367	61	20	140	91	153	528	121	134	585	490	18	26
16	2591	65	22	151	97	171	585	128	138	667	518	20	29
17	2938	73	26	175	111	196	672	145	155	743	586	23	33
18	3386	99	28	210	132	241	814	168	172	783	679	26	34
19	3969	131	32	253	157	294	975	194	209	843	809	31	41
15-19	15251	429	128	929	588	1055	3574	756	808	3621	3082	118	163
20	4509	159	38	289	181	341	1127	224	239	903	931	31	46
21	5045	188	41	328	204	391	1280	256	271	951	1050	37	48
22	5482	208	44	355	224	433	1398	276	294	999	1157	41	53
23	5722	206	46	366	233	469	1452	284	306	1034	1226	44	56
24	5822	190	50	360	232	500	1462	288	307	1059	1268	46	60
20-24	26580	951	219	1698	1074	2134	6719	1328	1417	4946	5632	199	263
25	5938	174	52	355	231	526	1469	291	314	1097	1314	50	65
26	6015	156	54	348	230	554	1475	290	319	1114	1353	52	70
27	5940	141	54	338	221	559	1448	285	312	1101	1358	52	71
28	5660	134	52	319	211	535	1378	271	295	1039	1310	50	66
29	5244	126	46	297	195	488	1281	253	275	948	1225	49	61
25-29	28797	731	258	1657	1088	2662	7051	1390	1515	5299	6560	253	333
30	4811	119	42	273	179	447	1174	232	250	858	1137	45	55
31	4328	110	39	245	161	395	1057	209	223	758	1039	42	50
32	3923	104	36	224	147	351	958	191	199	676	954	39	44
33	3646	95	33	206	140	324	889	176	182	630	894	35	42
34	3468	90	31	199	135	306	846	166	169	607	848	31	40
30-34	20176	518	181	1147	762	1823	4924	974	1023	3529	4872	192	231
35	3262	86	30	189	127	282	793	152	158	578	800	30	37
36	3045	83	27	176	121	259	743	138	144	549	746	27	32
37	2832	79	26	166	114	234	687	128	131	516	695	25	31
38	2580	72	24	152	104	213	628	116	118	469	636	21	27
39	2314	64	21	135	92	186	564	102	108	419	578	19	26
35-39	14033	384	128	818	558	1174	3415	636	659	2531	3455	122	153
40	2070	54	19	120	83	166	504	91	99	374	521	17	22
41	1834	46	17	106	72	142	451	79	90	330	466	14	21
42	1632	40	13	97	65	123	402	72	81	292	417	13	17
43	1458	37	11	85	58	110	363	65	72	260	371	12	16
44	1324	33	13	78	53	98	333	58	67	231	335	11	14
40-44	8318	210	73	486	331	639	2053	363	409	1487	2110	67	90
45	1197	28	13	73	49	87	303	55	62	207	299	9	12
46	1086	27	15	67	45	79	278	52	57	182	266	7	11
47	998	24	15	63	42	72	255	49	55	164	238	9	12
48	914	22	12	57	37	69	233	45	49	149	225	8	8
49	846	18	10	52	33	65	213	41	41	143	217	6	7
45-49	5041	119	65	312	206	372	1282	242	264	845	1245	39	50

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante.



TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1981-92 (2) (PP) - continued

TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination,

1981-92 (2) (PP) - suite

Sex and Age - Sexe et âge	Canada	Nfld - T-N	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-E.	N.B. - N.-B.	Que. - Que.	Ont	Man	Sask	Alta - Alb.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.-O.
<b>Female - Féminin</b>													
50	805	17	10	47	33	63	196	39	38	135	215	6	6
51	773	16	8	43	30	62	183	40	34	130	215	6	6
52	743	14	8	41	28	62	172	37	30	126	214	6	5
53	729	14	7	36	26	59	166	37	29	122	221	6	6
54	710	12	6	34	24	55	160	36	30	114	228	5	6
50-54	3760	73	39	201	141	301	877	189	161	627	1093	29	29
55	702	13	6	31	23	53	156	35	30	110	235	4	6
56	699	12	5	30	24	52	153	34	29	106	247	2	5
57	697	9	6	30	24	51	152	33	30	106	251	2	3
58	701	12	7	31	24	49	151	30	29	103	258	3	4
59	705	13	6	33	24	48	153	31	28	101	259	4	5
55-59	3504	59	30	155	119	253	765	163	146	526	1250	15	23
60	710	14	7	33	25	46	155	30	29	100	262	4	5
61	712	15	8	36	26	45	154	29	27	99	264	5	4
62	715	14	10	35	27	44	159	29	27	98	263	5	4
63	712	13	9	35	27	43	163	30	30	101	252	4	5
64	710	13	7	36	26	43	168	32	33	106	237	4	5
60-64	3559	69	41	175	131	221	799	150	146	504	1278	22	23
65	707	12	9	35	26	41	174	32	35	114	222	3	4
66	713	11	8	38	25	44	180	34	39	118	209	3	4
67	691	9	8	36	23	43	177	35	40	119	191	5	5
68	634	7	6	32	22	39	167	30	38	113	177	3	0
69	575	6	5	27	19	37	153	29	32	105	159	3	0
65-69	3320	45	36	168	115	204	851	160	184	569	958	17	13
70-74	2111	14	21	76	69	141	574	111	118	402	578	7	0
75-79	1348	10	8	52	42	101	392	75	71	299	296	2	0
80-84	730	7	5	26	22	51	218	49	46	161	145	0	0
85-89	263	0	1	7	10	19	86	19	21	39	61	0	0
90+	56	1	1	3	4	5	19	4	3	5	11	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	35733	1075	341	1985	1421	2536	7878	2117	2511	7128	8064	265	412
-1-15	38100	1136	361	2125	1512	2689	8406	2238	2645	7713	8554	283	438
-1-16	40691	1201	383	2276	1609	2860	8991	2366	2783	8380	9072	303	467
-1-17	43629	1274	409	2451	1720	3056	9663	2511	2938	9123	9658	326	500
15-49	118196	3342	1052	7047	4607	9859	29018	5689	6095	22258	26956	990	1283
15-64	129019	3543	1162	7578	4998	10634	31459	6191	6548	23915	30577	1056	1358
16-64	126652	3482	1142	7438	4907	10481	30931	6070	6414	23330	30087	1038	1332
17-64	124061	3417	1120	7287	4810	10310	30346	5942	6276	22663	29569	1018	1303
18-24	33935	1181	279	2161	1363	2669	8508	1690	1798	6572	7120	256	338
18-64	121123	3344	1094	7112	4699	10114	29674	5797	6121	21920	28983	995	1270
18+	128951	3421	1166	7444	4961	10635	31814	6215	6564	23395	31032	1021	1283
25-44	71324	1843	640	4108	2739	6298	17443	3363	3606	12846	16997	634	807
45-64	15864	320	175	843	597	1147	3723	744	717	2502	4866	105	125
65+	7828	77	72	332	262	521	2140	418	443	1475	2049	26	13
TOTAL	172580	4695	1575	9895	6681	13691	41477	8726	9502	32518	40690	1347	1783

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.5	24.4	26.9	25.9	26.1	27.1	26.7	25.6	25.0	25.5	27.7	26.8	25.8
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination,

1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	357254	10304	3158	20422	14147	28578	84176	18281	19594	68099	83955	2709	3831
-1	1349	41	11	72	49	101	285	81	102	282	298	11	16
0	3170	90	30	170	119	236	665	196	244	654	701	27	38
1	5246	161	55	280	201	385	1129	316	398	1061	1139	50	71
2	5705	173	55	315	220	419	1252	349	425	1144	1235	48	70
3	5923	178	56	328	234	433	1323	362	434	1176	1280	48	71
4	5957	179	57	332	237	437	1333	365	435	1174	1291	47	70
0-4	26001	781	253	1425	1011	1910	5702	1588	1936	5209	5646	220	320
5	5860	180	56	325	234	424	1313	360	426	1145	1276	48	73
6	5622	171	54	308	223	409	1260	346	405	1096	1239	45	66
7	5307	160	52	290	213	383	1189	321	379	1034	1183	42	61
8	4954	150	46	269	195	358	1098	300	352	970	1123	36	57
9	4592	135	43	254	181	326	1011	275	322	904	1055	33	53
5-9	26335	796	251	1446	1046	1900	5871	1602	1884	5149	5876	204	310
10	4228	122	42	230	167	297	919	252	293	841	984	31	50
11	3841	115	38	204	151	269	829	226	260	761	917	27	44
12	3690	107	34	204	146	256	789	211	240	751	887	25	40
13	3882	111	36	216	156	257	846	208	242	841	905	25	39
14	4362	122	39	252	175	289	967	223	250	998	973	31	43
10-14	20003	577	189	1106	795	1368	4350	1120	1285	4192	4666	139	216
15	4827	133	43	285	192	309	1091	241	263	1150	1036	35	49
16	5251	140	45	310	204	335	1205	252	268	1306	1093	37	56
17	5958	164	54	361	236	384	1381	285	301	1464	1222	41	65
18	7010	226	56	435	292	477	1681	341	354	1600	1436	46	66
19	8270	299	68	526	351	583	2007	409	439	1748	1702	57	81
15-19	31316	962	266	1917	1275	2088	7365	1528	1625	7268	6489	216	317
20	9472	366	77	607	411	687	2320	480	514	1903	1956	59	92
21	10687	440	83	690	472	790	2633	557	593	2046	2214	71	98
22	11613	483	90	747	516	883	2868	604	646	2166	2424	78	108
23	12062	473	93	763	522	962	2967	619	663	2239	2556	86	119
24	12192	429	100	744	513	1029	2973	617	651	2280	2639	90	127
20-24	56026	2191	443	3551	2434	4351	13761	2877	3067	10634	11789	384	544
25	12293	387	104	729	496	1085	2957	615	646	2331	2709	97	137
26	12365	343	108	711	481	1149	2953	607	634	2354	2776	102	147
27	12169	308	107	685	460	1166	2891	589	614	2315	2777	105	152
28	11610	289	100	649	436	1118	2757	563	582	2188	2683	102	143
29	10820	276	93	607	408	1026	2580	528	550	2003	2522	96	131
25-29	59257	1603	512	3381	2281	5544	14138	2902	3026	11191	13467	502	710
30	9993	265	84	563	379	937	2387	489	509	1819	2354	89	118
31	9055	246	76	513	346	831	2171	446	462	1610	2164	82	108
32	8267	233	71	470	318	743	1988	411	420	1443	1998	75	97
33	7745	216	68	438	301	696	1856	382	387	1353	1886	71	91
34	7402	204	64	421	289	670	1769	363	363	1308	1801	64	86
30-34	42462	1164	363	2405	1633	3877	10171	2091	2141	7533	10203	381	500
35	7005	194	60	398	274	631	1666	338	340	1255	1708	60	81
36	6596	184	54	374	261	594	1565	315	315	1200	1606	53	75
37	6169	174	51	353	247	550	1454	294	290	1133	1502	50	71
38	5647	161	48	323	224	498	1337	266	262	1038	1383	45	62
39	5079	143	43	291	202	437	1210	235	235	933	1255	38	57
35-39	30496	856	256	1739	1208	2710	7232	1448	1442	5559	7454	246	346
40	4567	127	37	261	182	388	1091	210	215	839	1131	36	50
41	4059	111	33	229	162	334	978	185	191	745	1016	31	44
42	3618	98	28	210	146	288	878	164	171	665	904	28	38
43	3239	87	26	187	130	256	791	146	155	596	803	26	36
44	2925	76	29	171	118	227	720	134	144	531	719	22	34
40-44	18408	499	153	1058	738	1493	4458	839	876	3376	4573	143	202
45	2623	65	27	160	106	203	650	126	133	475	631	19	28
46	2356	59	30	145	95	179	587	118	123	418	554	19	29
47	2145	54	31	135	89	164	531	108	116	376	491	20	30
48	1953	47	26	121	76	153	485	98	106	342	460	15	24
49	1817	41	25	109	71	141	446	91	91	323	445	14	20
45-49	10894	266	139	670	437	840	2699	541	569	1934	2581	87	131

See notes at end of following page. - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1991-92 (2) (PP) - concluded  
TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination.

1991-92 (2) (PP) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	1721	38	22	99	68	138	412	86	84	304	439	13	18
51	1635	35	18	89	63	131	381	84	76	290	438	13	17
52	1566	31	15	84	57	129	357	78	69	279	439	13	15
53	1522	29	14	77	54	124	338	77	66	264	450	13	16
54	1470	28	11	72	54	113	320	75	65	246	461	10	15
50-54	7914	161	80	421	296	635	1808	400	360	1383	2227	62	81
55	1433	27	11	68	49	108	307	71	61	232	475	9	15
56	1414	27	10	68	49	103	295	69	59	222	493	7	12
57	1403	25	12	68	49	99	290	64	58	215	507	7	9
58	1399	27	13	69	49	96	284	60	56	204	523	8	10
59	1406	29	12	71	49	95	286	61	52	196	533	9	13
55-59	7055	135	58	344	245	501	1462	325	286	1069	2531	40	59
60	1408	30	13	71	51	92	288	58	51	191	544	8	11
61	1410	30	14	75	52	90	288	56	49	184	554	7	11
62	1396	29	15	70	53	88	291	54	48	180	550	7	11
63	1363	27	15	68	52	83	292	54	53	181	521	6	11
64	1315	25	13	66	49	81	294	54	55	185	478	6	9
60-64	6892	141	70	350	257	434	1453	276	256	921	2647	34	53
65	1274	23	14	63	47	77	296	55	60	192	433	4	10
66	1235	21	14	61	46	76	300	58	64	196	386	5	8
67	1176	16	15	57	40	73	293	58	67	198	341	11	7
68	1067	13	11	50	38	66	273	51	62	188	308	6	1
69	965	10	10	43	34	63	249	47	52	176	277	4	0
65-69	5717	83	64	274	205	355	1411	269	305	950	1745	30	26
70-74	3520	23	32	134	115	234	931	182	202	699	960	8	0
75-79	2080	15	11	78	67	143	608	110	110	457	479	2	0
80-84	1070	9	5	38	41	63	326	73	85	213	217	0	0
85-89	377	0	1	9	10	24	119	24	33	66	91	0	0
90+	82	1	1	4	4	7	26	5	4	14	16	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	73688	2195	704	4049	2901	5279	16208	4391	5207	14832	16486	574	862
-1-15	78515	2328	747	4334	3093	5588	17299	4632	5470	15982	17522	609	911
-1-16	83766	2468	792	4644	3297	5923	18504	4884	5738	17288	18615	646	967
-1-17	89724	2632	846	5005	3533	6307	19885	5169	6039	18752	19837	687	1032
15-49	248859	7541	2132	14721	10006	20903	59824	12226	12746	47495	56556	1959	2750
15-64	270720	7978	2340	15836	10804	22473	64547	13227	13648	50868	63961	2095	2943
16-64	265893	7845	2297	15551	10612	22164	63456	12986	13385	49718	62925	2060	2894
17-64	260642	7705	2252	15241	10408	21829	62251	12734	13117	48412	61832	2023	2838
18-24	71306	2716	567	4512	3077	5411	17449	3627	3860	13982	14927	487	691
18-64	254684	7541	2198	14880	10172	21445	60870	12449	12816	46948	60610	1982	2773
18+	267530	7672	2312	15417	10614	22271	64291	13112	13555	49347	64118	2022	2799
25-44	150623	4122	1284	8583	5860	13624	35999	7280	7485	27659	35697	1272	1758
45-64	32755	703	347	1785	1235	2410	7422	1542	1471	5307	9986	223	324
65+	12846	131	114	537	442	826	3421	663	739	2399	3508	40	26
TOTAL	357254	10304	3158	20422	14147	28578	84176	18281	19594	68099	83955	2709	3831

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.4	24.5	26.6	26.0	25.9	27.3	26.6	25.6	24.8	25.6	27.6	26.8	26.4
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin.

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4.

Source: See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données



TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (PP)

TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1992-93 (2) (PP)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que Que	Ont	Man	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	181848	4949	1525	9976	7634	14792	42015	9797	10129	33294	44465	1526	1746
-1	681	17	5	36	27	53	144	44	53	129	160	7	6
0	1581	40	15	82	58	122	334	102	123	302	374	14	15
1	2635	73	25	141	103	199	568	169	201	506	591	29	30
2	2871	77	27	152	114	212	630	185	219	559	636	28	32
3	2986	78	28	159	122	221	662	192	227	581	655	28	33
4	3012	80	28	160	122	219	671	195	228	587	661	28	33
0-4	13085	348	123	694	519	973	2865	843	998	2535	2917	127	143
5	2963	79	29	157	121	216	659	192	223	575	651	29	32
6	2849	75	27	148	115	208	636	186	213	550	633	27	31
7	2690	71	24	142	111	194	598	174	200	516	606	25	29
8	2507	65	22	130	103	180	555	162	183	479	581	21	26
9	2329	61	21	123	96	168	511	149	167	440	549	20	24
5-9	13338	351	123	700	546	966	2959	863	986	2560	3020	122	142
10	2156	56	19	111	86	156	468	136	153	406	522	20	23
11	1952	52	15	98	81	146	421	123	132	360	492	16	16
12	1869	50	15	96	77	136	403	113	121	348	480	15	15
13	1966	54	17	104	80	137	430	112	119	390	491	15	17
14	2183	57	19	118	92	145	493	116	124	459	525	16	19
10-14	10126	269	85	527	416	720	2215	600	649	1963	2510	82	90
15	2405	63	22	134	103	155	553	122	128	531	557	18	19
16	2602	64	22	147	109	161	612	126	132	599	588	18	24
17	2953	79	29	172	128	187	699	140	143	676	651	21	28
18	3553	110	27	212	162	232	856	177	186	768	773	23	27
19	4229	150	34	259	200	289	1020	219	229	851	912	31	35
15-19	15742	466	134	924	702	1024	3740	784	818	3425	3481	111	133
20	4878	183	37	301	237	345	1175	262	276	942	1048	34	38
21	5556	222	41	346	273	400	1336	305	327	1032	1193	38	43
22	6036	243	46	378	295	450	1449	335	356	1098	1298	40	48
23	6256	236	48	382	298	493	1496	344	359	1136	1367	46	51
24	6277	212	48	369	287	526	1487	337	350	1148	1408	48	57
20-24	29003	1096	220	1776	1390	2214	6943	1583	1668	5356	6314	206	237
25	6263	187	51	356	272	559	1466	331	334	1155	1438	52	62
26	6253	162	52	344	255	593	1453	322	318	1160	1472	57	65
27	6138	145	51	328	242	605	1417	310	305	1139	1468	60	68
28	5863	135	50	313	230	579	1357	296	288	1074	1419	57	65
29	5503	132	45	294	218	534	1281	281	276	988	1341	54	59
25-29	30020	761	249	1635	1217	2870	6974	1540	1521	5516	7138	280	319
30	5110	127	40	276	205	487	1194	265	260	897	1256	48	55
31	4669	122	37	253	187	433	1098	245	241	797	1162	44	50
32	4287	113	32	234	175	390	1012	226	223	719	1076	41	46
33	4047	108	32	222	166	369	952	212	208	676	1021	39	42
34	3885	102	31	210	156	359	908	204	197	658	983	36	41
30-34	21998	572	172	1195	889	2038	5164	1152	1129	3747	5498	208	234
35	3696	96	29	199	149	345	858	192	184	633	938	34	39
36	3506	89	26	188	145	332	809	182	172	609	888	30	36
37	3285	84	24	177	134	313	753	167	160	577	833	29	34
38	3032	78	24	163	125	285	696	153	146	534	769	28	31
39	2729	70	21	149	112	250	634	136	132	479	696	24	26
35-39	16248	417	124	876	665	1525	3750	830	794	2832	4124	145	166
40	2462	64	20	132	102	220	576	121	118	433	629	23	24
41	2196	57	16	117	92	190	519	106	104	389	566	19	21
42	1956	52	15	105	83	164	469	92	90	348	503	17	18
43	1749	45	13	96	75	145	420	83	82	312	446	16	16
44	1571	39	15	87	67	131	380	77	76	278	394	12	15
40-44	9934	257	79	537	419	850	2364	479	470	1760	2538	87	94
45	1402	35	15	79	59	113	340	71	70	249	343	13	15
46	1251	29	17	72	53	101	303	65	66	221	295	14	15
47	1123	27	16	67	49	90	272	62	58	196	259	12	15
48	1022	23	14	57	43	85	247	55	54	179	242	9	14
49	954	20	12	53	39	78	227	53	50	169	233	9	11
45-49	5752	134	74	328	243	467	1389	306	298	1014	1372	57	70

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	899	19	12	50	35	73	209	49	45	159	230	8	10
51	849	17	7	44	33	72	196	45	41	150	228	7	9
52	817	17	6	41	30	68	183	44	39	142	231	7	9
53	781	15	6	38	28	64	171	40	37	132	236	7	7
54	750	14	5	38	29	59	158	39	34	122	239	6	7
50-54	4096	82	36	211	155	336	917	217	196	705	1164	35	42
55	729	14	5	36	27	56	148	35	33	114	248	6	7
56	708	13	6	36	27	50	139	35	30	107	253	5	7
57	700	13	6	36	26	47	135	32	30	101	262	5	7
58	697	14	6	36	26	45	132	32	27	95	272	5	7
59	698	15	6	35	25	46	131	31	27	90	281	5	6
55-59	3532	69	29	179	131	244	685	165	147	507	1316	26	34
60	694	13	6	35	26	45	130	30	24	85	289	5	6
61	696	13	6	36	26	45	131	29	22	81	298	3	6
62	678	12	5	33	27	43	130	26	21	76	296	3	6
63	649	12	6	32	27	41	128	25	21	74	277	3	3
64	605	11	6	28	24	37	126	24	22	72	248	4	3
60-64	3322	61	29	164	130	211	645	134	110	388	1408	18	24
65	567	9	5	25	22	36	122	25	24	74	218	2	5
66	524	9	6	22	20	32	117	25	25	73	187	3	5
67	485	9	7	20	18	30	112	23	26	74	158	6	2
68	431	6	5	18	16	27	105	21	24	70	137	2	0
69	387	2	5	16	15	26	95	18	21	66	122	1	0
65-69	2394	35	28	101	91	151	551	112	120	357	822	14	12
70-74	1384	7	12	54	49	88	353	74	85	273	388	1	0
75-79	719	5	3	25	25	42	212	36	39	146	186	0	0
80-84	339	2	0	12	20	13	105	27	35	50	75	0	0
85-89	110	0	0	1	0	5	33	7	12	23	29	0	0
90+	25	0	0	1	0	2	7	1	1	8	5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	37230	985	336	1957	1508	2712	8183	2350	2686	7187	8607	338	381
-1-15	39635	1048	358	2091	1611	2867	8736	2472	2814	7718	9164	356	400
-1-16	42237	1112	380	2238	1720	3028	9348	2598	2946	8317	9752	374	424
-1-17	45190	1191	409	2410	1848	3215	10047	2738	3089	8993	10403	395	452
15-49	128697	3703	1052	7271	5525	10988	30324	6674	6698	23650	30465	1094	1253
15-64	139647	3915	1146	7825	5941	11779	32571	7190	7151	25250	34353	1173	1353
16-64	137242	3852	1124	7691	5838	11624	32018	7068	7023	24719	33796	1155	1334
17-64	134640	3788	1102	7544	5729	11463	31406	6942	6891	24120	33208	1137	1310
18-24	36785	1356	281	2247	1752	2735	8819	1979	2083	6975	7999	260	299
18-64	131687	3709	1073	7372	5601	11276	30707	6802	6748	23444	32557	1116	1282
18+	136658	3758	1116	7566	5786	11577	31968	7059	7040	24301	34062	1131	1294
25-44	78200	2007	624	4243	3190	7283	18252	4001	3914	13855	19298	720	813
45-64	16702	346	168	882	659	1258	3636	822	751	2614	5260	136	170
65+	4971	49	43	194	185	301	1261	257	292	857	1505	15	12
TOTAL	181848	4949	1525	9976	7634	14792	42015	9797	10129	33294	44465	1526	1746

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.4	24.7	26.4	25.9	25.8	27.5	26.5	25.5	24.7	25.6	27.6	27.0	26.9
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Age -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (PP) - continued

TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination,

1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I-P-É	N.S. N-E	N.B. N-B	Que Qué	Ont.	Man.	Sask.	Alta Alb.	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T.N-O
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	169908	4135	1514	9319	6809	13587	40825	8985	9529	30407	41797	1497	1504
-1	657	17	6	35	25	49	139	41	53	132	148	7	5
0	1528	40	15	79	61	113	319	97	122	309	344	14	15
1	2533	72	25	130	102	187	545	160	193	486	575	27	31
2	2723	74	24	146	112	202	603	174	202	508	626	23	29
3	2817	77	25	151	118	208	632	182	208	512	653	22	29
4	2825	77	24	153	119	210	639	182	203	509	659	22	28
0-4	12426	340	113	659	512	920	2738	795	928	2324	2857	108	132
5	2777	78	26	151	117	203	628	177	200	492	653	23	29
6	2665	73	24	145	112	195	598	173	190	474	632	23	26
7	2513	69	22	133	107	182	566	161	178	448	601	21	25
8	2346	64	22	125	100	166	523	149	165	424	566	19	23
9	2170	59	18	116	89	151	480	137	154	400	527	18	21
5-9	12471	343	112	670	525	897	2795	797	887	2238	2979	104	124
10	2002	55	17	108	83	138	435	125	141	378	486	16	20
11	1811	48	16	95	75	124	390	110	126	349	447	14	17
12	1742	45	15	94	72	116	372	102	118	352	427	14	15
13	1846	48	15	99	75	122	401	103	120	399	435	13	16
14	2086	50	17	115	85	139	461	115	125	476	468	17	18
10-14	9487	246	80	511	390	639	2059	555	630	1954	2263	74	86
15	2313	53	21	128	91	155	521	125	133	547	499	18	22
16	2525	54	22	142	99	168	576	130	137	625	528	21	23
17	2878	64	26	164	111	196	667	148	155	697	598	26	26
18	3312	85	28	198	133	238	803	169	173	734	696	28	27
19	3894	115	30	234	158	291	966	204	210	792	829	33	32
15-19	14922	371	127	866	592	1048	3533	776	808	3395	3150	126	130
20	4432	141	37	271	183	339	1114	233	240	847	955	35	37
21	4961	169	41	304	211	387	1260	262	270	896	1078	41	42
22	5391	186	44	329	230	430	1376	286	298	937	1187	43	45
23	5638	183	47	339	237	467	1433	296	310	971	1262	47	46
24	5722	168	49	340	233	493	1438	296	307	992	1305	49	52
20-24	26144	847	218	1583	1094	2116	6621	1373	1425	4643	5787	215	222
25	5841	154	52	334	232	523	1447	298	315	1024	1352	54	56
26	5929	138	53	331	232	548	1452	300	318	1042	1398	58	59
27	5859	126	52	323	225	554	1426	291	313	1028	1400	60	61
28	5586	117	50	306	214	529	1359	278	297	972	1348	58	58
29	5173	110	45	283	201	488	1258	260	273	887	1261	53	54
25-29	28388	645	252	1577	1104	2642	6942	1427	1516	4953	6759	283	288
30	4743	104	39	260	183	441	1156	240	248	803	1171	49	49
31	4267	97	36	232	164	391	1039	217	225	708	1071	44	43
32	3869	91	34	209	153	350	941	197	202	633	979	41	39
33	3607	84	31	197	142	322	877	183	187	591	920	38	35
34	3419	81	30	187	135	303	830	168	173	568	875	36	33
30-34	19905	457	170	1085	777	1807	4843	1005	1035	3303	5016	208	199
35	3216	75	29	177	130	282	781	157	161	540	823	31	30
36	3008	72	28	167	125	255	731	143	148	514	769	29	27
37	2790	68	24	157	118	236	677	130	134	481	713	27	25
38	2534	62	22	143	106	209	617	116	121	438	654	24	22
39	2287	55	20	128	95	187	557	105	110	393	594	23	20
35-39	13835	332	123	772	574	1169	3363	651	674	2366	3553	134	124
40	2042	48	18	113	84	164	498	92	100	351	535	21	18
41	1797	39	15	97	74	140	442	79	90	308	480	17	16
42	1604	33	12	88	66	124	395	72	81	272	431	15	15
43	1441	32	11	80	58	110	356	66	75	242	384	14	13
44	1310	30	13	74	53	98	328	61	68	217	344	13	11
40-44	8194	182	69	452	335	636	2019	370	414	1390	2174	80	73
45	1183	26	13	68	50	88	299	56	63	194	305	11	10
46	1078	23	14	63	47	79	274	54	59	172	271	12	10
47	997	22	17	59	44	73	252	50	53	155	249	12	11
48	901	20	11	55	37	68	228	45	47	143	232	9	6
49	843	17	10	49	34	64	209	43	43	134	225	8	7
45-49	5002	108	65	294	212	372	1262	248	265	798	1282	52	44

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante



TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination,  
1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Female - Féminin													
50	798	16	9	45	32	63	193	41	39	127	220	7	6
51	768	15	8	41	31	64	182	40	33	121	220	7	6
52	734	13	8	35	28	60	171	38	31	116	222	6	6
53	717	13	7	33	27	57	163	37	29	112	228	6	5
54	698	10	6	31	27	53	155	37	28	107	235	5	4
50-54	3715	67	38	185	145	297	864	193	160	583	1125	31	27
55	691	9	6	30	24	53	152	35	28	104	242	5	3
56	686	10	5	30	24	51	149	33	28	99	251	3	3
57	685	11	6	29	24	48	147	32	28	96	258	3	3
58	692	11	7	29	23	48	148	32	29	94	264	4	3
59	698	12	6	30	24	48	151	32	28	94	266	4	3
55-59	3452	53	30	148	119	248	747	164	141	487	1281	19	15
60	704	13	8	30	25	46	152	31	27	94	270	4	4
61	708	14	8	33	26	45	154	31	27	90	271	5	4
62	720	13	8	34	28	46	159	31	29	91	271	5	5
63	711	12	8	33	29	44	160	31	30	95	259	5	5
64	709	11	7	35	28	44	167	33	34	98	243	4	5
60-64	3552	63	39	165	136	225	792	157	147	468	1314	23	23
65	703	11	8	35	27	43	170	33	36	102	230	4	4
66	709	9	8	35	27	44	179	36	40	111	213	3	4
67	691	7	9	35	24	43	175	36	42	113	198	5	4
68	627	6	6	31	22	39	164	31	38	106	181	3	0
69	567	4	5	26	20	36	150	29	33	98	163	3	0
65-69	3297	37	36	162	120	205	838	165	189	530	985	18	12
70-74	2094	12	20	75	71	142	564	109	119	374	596	12	0
75-79	1338	10	9	47	43	99	392	80	69	280	306	3	0
80-84	709	4	5	24	22	52	212	53	44	147	146	0	0
85-89	263	0	1	6	10	19	85	21	21	36	64	0	0
90+	57	1	1	3	3	5	17	5	4	6	12	0	0

Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	35041	946	311	1875	1452	2505	7731	2188	2498	6648	8247	293	347
-1-15	37354	999	332	2003	1543	2660	8252	2313	2631	7195	8746	311	369
-1-16	39879	1053	354	2145	1642	2828	8828	2443	2768	7820	9274	332	392
-1-17	42757	1117	380	2309	1753	3024	9495	2591	2923	8517	9872	358	418
15-49	116390	2942	1024	6629	4688	9790	28583	5850	6137	20848	27721	1098	1080
15-64	127109	3125	1131	7127	5088	10560	30986	6364	6585	22386	31441	1171	1145
16-64	124796	3072	1110	6999	4997	10405	30465	6239	6452	21839	30942	1153	1123
17-64	122271	3018	1088	6857	4898	10237	29889	6109	6315	21214	30414	1132	1100
18-24	33350	1047	276	2015	1385	2645	8390	1746	1808	6169	7312	276	281
18-64	119393	2954	1062	6693	4787	10041	29222	5961	6160	20517	29816	1106	1074
18+	127151	3018	1134	7010	5056	10563	31330	6394	6606	21890	31925	1139	1086
25-44	70322	1616	614	3886	2790	6254	17167	3453	3639	12012	17502	705	684
45-64	15721	291	172	792	612	1142	3665	762	713	2336	5002	125	109
65+	7758	64	72	317	269	522	2108	433	446	1373	2109	33	12
TOTAL	169908	4135	1514	9319	6809	13587	40825	8985	9529	30407	41797	1497	1504

Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.5	24.4	26.9	26.0	26.1	27.1	26.7	25.5	25.1	25.5	27.7	27.0	25.9
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination,

1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Aib.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	351756	9084	3039	19295	14443	28379	82840	18782	19658	63701	86262	3023	3250
-1	1338	34	11	71	52	102	283	85	106	261	308	14	11
0	3109	80	30	161	119	235	653	199	245	611	718	28	30
1	5168	145	50	271	205	386	1113	329	394	992	1166	56	61
2	5594	151	51	298	226	414	1233	359	421	1067	1262	51	61
3	5803	155	53	310	240	429	1294	374	435	1093	1308	50	62
4	5837	157	52	313	241	429	1310	377	431	1096	1320	50	61
0-4	25511	688	236	1353	1031	1893	5603	1638	1926	4859	5774	235	275
5	5740	157	55	308	238	419	1287	369	423	1067	1304	52	61
6	5514	148	51	293	227	403	1234	359	403	1024	1265	50	57
7	5203	140	46	275	218	376	1164	335	378	964	1207	46	54
8	4853	129	44	255	203	346	1078	311	348	903	1147	40	49
9	4499	120	39	239	185	319	991	286	321	840	1076	38	45
5-9	25809	694	235	1370	1071	1863	5754	1660	1873	4798	5999	226	266
10	4158	111	36	219	169	294	903	261	294	784	1008	36	43
11	3763	100	31	193	156	270	811	233	258	709	939	30	33
12	3611	95	30	190	149	252	775	215	239	700	907	29	30
13	3812	102	32	203	155	259	831	215	239	789	926	28	33
14	4269	107	36	233	177	284	954	231	249	935	993	33	37
10-14	19613	515	165	1038	806	1359	4274	1155	1279	3917	4773	156	176
15	4718	116	43	262	194	310	1074	247	261	1078	1056	36	41
16	5127	118	44	289	208	329	1188	256	269	1224	1116	39	47
17	5831	143	55	336	239	383	1366	288	298	1373	1249	47	54
18	6865	195	55	410	295	470	1659	346	359	1502	1469	51	54
19	8123	265	64	493	358	580	1986	423	439	1643	1741	64	67
15-19	30664	837	261	1790	1294	2072	7273	1560	1626	6820	6631	237	263
20	9310	324	74	572	420	684	2289	495	516	1789	2003	69	75
21	10517	391	82	650	484	787	2596	567	597	1928	2271	79	85
22	11427	429	90	707	525	880	2825	621	654	2035	2485	83	93
23	11894	419	95	721	535	960	2929	640	669	2107	2629	93	97
24	11999	380	97	709	520	1019	2925	633	657	2140	2713	97	109
20-24	55147	1943	438	3359	2484	4330	13564	2956	3093	9999	12101	421	459
25	12104	341	103	690	504	1082	2913	629	649	2179	2790	106	118
26	12182	300	105	675	487	1141	2905	622	636	2202	2870	115	124
27	11997	271	103	651	467	1159	2843	601	618	2167	2868	120	129
28	11449	252	100	619	444	1108	2716	574	585	2046	2767	115	123
29	10676	242	90	577	419	1022	2539	541	549	1875	2602	107	113
25-29	58408	1406	501	3212	2321	5512	13916	2967	3037	10469	13897	563	607
30	9853	231	79	536	388	928	2350	505	508	1700	2427	97	104
31	8936	219	73	485	351	824	2137	462	466	1505	2233	88	93
32	8156	204	66	443	328	740	1953	423	425	1352	2055	82	85
33	7654	192	63	419	308	691	1829	395	395	1267	1941	77	77
34	7304	183	61	397	291	662	1738	372	370	1226	1858	72	74
30-34	41903	1029	342	2280	1666	3845	10007	2157	2164	7050	10514	416	433
35	6912	171	58	376	279	627	1639	349	345	1173	1761	65	69
36	6514	161	54	355	270	587	1540	325	320	1123	1657	59	63
37	6075	152	48	334	252	549	1430	297	294	1058	1546	56	59
38	5566	140	46	306	231	494	1313	269	267	972	1423	52	53
39	5016	125	41	277	207	437	1191	241	242	872	1290	47	46
35-39	30083	749	247	1648	1239	2694	7113	1481	1468	5198	7677	279	290
40	4504	112	38	245	186	384	1074	213	218	784	1164	44	42
41	3993	96	31	214	166	330	961	185	194	697	1046	36	37
42	3560	85	27	193	149	288	864	164	171	620	934	32	33
43	3190	77	24	176	133	255	776	149	157	554	830	30	29
44	2881	69	28	161	120	229	708	138	144	495	738	25	26
40-44	18128	439	148	989	754	1486	4383	849	884	3150	4712	167	167
45	2585	61	28	147	109	201	639	127	133	443	648	24	25
46	2329	52	31	135	100	180	577	119	125	393	566	26	25
47	2120	49	33	126	93	163	524	112	111	351	508	24	26
48	1923	43	25	112	80	153	475	100	101	322	474	18	20
49	1797	37	22	102	73	142	436	96	93	303	458	17	18
45-49	10754	242	139	622	455	839	2651	554	563	1812	2654	109	114

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.19 Interprovincial Migration: In-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Destination, 1992-93 (2) (PP) - concluded

TABLEAU 4.19 Migration interprovinciale: entrants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire de destination,

1992-93 (2) (PP) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	1697	35	21	95	67	136	402	90	84	286	450	15	16
51	1617	32	15	85	64	136	378	85	74	271	448	14	15
52	1551	30	14	76	58	128	354	82	70	258	453	13	15
53	1498	28	13	71	55	121	334	77	66	244	464	13	12
54	1448	24	11	69	56	112	313	76	62	229	474	11	11
50-54	7811	149	74	396	300	633	1781	410	356	1288	2289	66	69
55	1420	23	11	66	51	109	300	70	61	218	490	11	10
56	1394	23	11	66	51	101	288	68	58	206	504	8	10
57	1385	24	12	65	50	95	282	64	58	197	520	8	10
58	1389	25	13	65	49	93	280	64	56	189	536	9	10
59	1396	27	12	65	49	94	282	63	55	184	547	9	9
55-59	6984	122	59	327	250	492	1432	329	288	994	2597	45	49
60	1398	26	14	65	51	91	282	61	51	179	559	9	10
61	1404	27	14	69	52	90	285	60	49	171	569	8	10
62	1398	25	13	67	55	89	289	57	50	167	567	8	11
63	1360	24	14	65	56	85	288	56	51	169	536	8	8
64	1314	22	13	63	52	81	293	57	56	170	491	8	8
60-64	6874	124	68	329	266	436	1437	291	257	856	2722	41	47
65	1270	20	13	60	49	79	292	58	60	176	448	6	9
66	1233	18	14	57	47	76	296	61	65	184	400	6	9
67	1176	16	16	55	42	73	287	59	68	187	356	11	6
68	1058	12	11	49	38	66	269	52	62	176	318	5	0
69	954	6	10	42	35	62	245	47	54	164	285	4	0
65-69	5691	72	64	263	211	356	1389	277	309	887	1807	32	24
70-74	3478	19	32	129	120	230	917	183	204	647	984	13	0
75-79	2057	15	12	72	68	141	604	116	108	426	492	3	0
80-84	1048	6	5	36	42	65	317	80	79	197	221	0	0
85-89	373	0	1	7	10	24	118	28	33	59	93	0	0
90+	82	1	1	4	3	7	24	6	5	14	17	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	72271	1931	647	3832	2960	5217	15914	4538	5184	13835	16854	631	728
-1-15	76989	2047	690	4094	3154	5527	16988	4785	5445	14913	17910	667	769
-1-16	82116	2165	734	4383	3362	5856	18176	5041	5714	16137	19026	706	816
-1-17	87947	2308	789	4719	3601	6239	19542	5329	6012	17510	20275	753	870
15-49	245087	6645	2076	13900	10213	20778	58907	12524	12835	44498	58186	2192	2333
15-64	266756	7040	2277	14952	11029	22339	63557	13554	13736	47636	65794	2344	2498
16-64	262038	6924	2234	14690	10835	22029	62483	13307	13475	46558	64738	2308	2457
17-64	256911	6806	2190	14401	10627	21700	61295	13051	13206	45334	63622	2269	2410
18-24	70135	2403	557	4262	3137	5380	17209	3725	3891	13144	15311	536	580
18-64	251080	6663	2135	14065	10388	21317	59929	12763	12908	43961	62373	2222	2356
18+	263809	6776	2250	14576	10842	22140	63298	13453	13646	46191	65987	2270	2380
25-44	148522	3623	1238	8129	5980	13537	35419	7454	7553	25867	36800	1425	1497
45-64	32423	637	340	1674	1271	2400	7301	1584	1464	4950	10262	261	279
65+	12729	113	115	511	454	823	3369	690	738	2230	3614	48	24
TOTAL	351756	9084	3039	19295	14443	28379	82840	18782	19658	63701	86262	3023	3250

## Median age(years) - Âge médian(années) :

26.5	24.6	26.7	26.0	26.0	27.3	26.6	25.5	24.9	25.5	27.7	27.0	26.5
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période.

(2) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4.

Source: See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données



TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PP)  
TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1991-92 (2) (PP)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-É	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C-B	Yukon	N W T T-N-O
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	184674	6566	2265	10869	8497	21301	45964	13730	15274	33214	23979	1015	2000
-1	683	12	7	32	23	51	165	46	54	184	97	3	9
0	1615	32	17	79	50	125	389	111	124	428	228	11	21
1	2677	65	34	135	101	229	624	190	229	657	360	20	33
2	2927	74	34	158	119	262	662	216	267	685	389	22	39
3	3050	77	36	167	131	284	680	227	292	693	400	20	43
4	3071	78	36	168	134	296	682	234	298	683	398	20	44
0-4	13340	326	157	707	535	1196	3037	978	1210	3146	1775	93	180
5	3031	74	37	169	133	297	671	239	297	663	384	22	45
6	2899	67	33	157	128	286	649	234	287	631	364	20	43
7	2747	59	32	151	118	274	620	228	268	595	344	17	41
8	2564	49	31	140	108	260	586	219	248	553	318	17	35
9	2373	47	28	126	98	241	551	209	226	508	292	15	32
5-9	13614	296	161	743	585	1358	3077	1129	1326	2950	1702	91	196
10	2191	40	26	118	87	224	518	198	203	466	268	13	30
11	1991	30	23	104	78	203	486	187	176	425	241	13	25
12	1907	34	24	102	73	199	470	179	165	390	236	12	23
13	2002	68	28	113	90	215	482	178	171	367	258	11	21
14	2227	117	35	130	114	246	513	183	198	359	301	11	20
10-14	10318	289	136	567	442	1087	2469	925	913	2007	1304	60	119
15	2460	162	40	152	139	276	548	186	225	355	345	11	21
16	2660	209	47	166	159	302	582	189	246	344	388	11	17
17	3020	248	56	194	190	348	654	203	283	378	439	10	17
18	3624	277	57	249	224	405	802	240	346	479	506	15	24
19	4301	296	66	306	259	478	976	288	403	616	568	18	27
15-19	16065	1192	266	1067	971	1809	3562	1106	1503	2172	2246	65	106
20	4963	309	72	361	292	542	1144	332	467	752	636	21	35
21	5642	322	78	418	329	608	1314	379	531	890	704	28	41
22	6131	323	81	454	351	661	1452	414	572	996	752	29	46
23	6340	304	81	458	349	692	1532	432	575	1060	780	27	50
24	6370	274	81	445	331	702	1577	442	555	1095	788	26	54
20-24	29446	1532	393	2136	1652	3205	7019	1999	2700	4793	3660	131	226
25	6355	241	79	425	315	709	1609	448	531	1126	792	23	57
26	6350	209	77	407	300	718	1645	456	507	1156	793	19	63
27	6229	183	75	388	281	713	1639	450	481	1154	782	18	65
28	5950	168	70	359	260	685	1571	431	457	1113	752	19	65
29	5576	161	61	330	242	644	1465	399	432	1046	711	22	63
25-29	30460	962	362	1909	1398	3469	7929	2184	2408	5595	3830	101	313
30	5182	151	53	297	221	600	1353	370	405	973	668	28	63
31	4727	138	45	262	196	551	1224	336	374	892	618	29	62
32	4344	131	39	235	180	509	1120	308	344	814	572	32	60
33	4099	124	40	221	167	486	1067	296	319	756	538	30	55
34	3934	118	40	213	162	475	1044	291	298	707	505	29	52
30-34	22286	662	217	1228	926	2621	5808	1601	1740	4142	2901	148	292
35	3743	110	41	206	158	459	1007	283	276	656	473	27	47
36	3551	105	43	201	153	443	970	273	255	601	440	24	43
37	3337	98	43	193	146	424	922	265	234	545	406	23	38
38	3067	91	41	180	137	396	853	241	214	490	371	19	34
39	2765	79	38	162	125	362	767	220	194	434	338	17	29
35-39	16463	483	206	942	719	2084	4519	1282	1173	2726	2028	110	191
40	2497	72	35	145	113	333	691	196	179	386	307	14	26
41	2225	62	32	133	100	305	614	174	161	335	274	11	24
42	1986	57	32	118	91	275	541	157	144	294	247	9	21
43	1781	51	27	108	85	241	480	138	128	268	226	9	20
44	1601	47	24	97	80	203	424	126	111	248	213	10	18
40-44	10090	289	150	601	469	1357	2750	791	723	1531	1267	53	109
45	1426	43	22	86	71	171	370	112	95	233	196	10	17
46	1270	41	18	79	65	140	317	99	80	219	184	12	16
47	1147	38	15	72	61	115	276	90	67	206	173	16	18
48	1039	33	13	63	54	104	248	81	62	195	157	14	15
49	971	32	13	56	45	103	234	76	60	181	144	9	18
45-49	5853	187	81	356	296	633	1445	458	364	1034	854	61	84

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,  
1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Male - Masculin													
50	916	30	11	50	40	101	222	74	58	174	132	7	17
51	862	26	9	47	34	99	211	72	58	164	119	5	18
52	823	22	9	42	30	98	204	67	56	160	111	5	19
53	793	21	9	38	27	97	200	63	55	158	103	5	17
54	760	20	8	32	24	98	197	57	53	155	99	5	12
50-54	4154	119	46	209	155	493	1034	333	280	811	564	27	83
55	731	18	7	26	23	93	195	52	52	155	94	5	11
56	715	17	7	25	20	95	193	47	52	154	91	5	9
57	706	14	7	23	19	97	195	43	52	153	88	6	9
58	698	12	4	20	18	99	199	45	54	152	82	5	8
59	701	12	4	19	16	103	204	49	55	149	78	5	7
55-59	3551	73	29	113	96	487	986	236	265	763	433	26	44
60	698	11	4	17	16	106	207	51	57	146	73	4	6
61	698	11	4	16	15	108	214	55	57	142	67	4	5
62	681	11	2	15	14	109	212	55	55	136	65	4	3
63	651	11	2	15	13	107	200	54	53	125	66	3	2
64	605	11	2	16	13	102	179	46	47	112	70	4	3
60-64	3333	55	14	79	71	532	1012	261	269	661	341	19	19
65	567	11	2	15	16	98	157	42	44	101	73	4	4
66	522	11	1	17	18	92	138	36	37	89	75	5	3
67	485	12	1	19	16	85	121	34	34	75	80	3	5
68	433	10	1	15	14	79	107	30	29	67	75	2	4
69	390	8	1	14	13	73	95	29	26	55	71	2	3
65-69	2397	52	6	80	77	427	618	171	170	387	374	16	19
70-74	1409	27	25	45	41	272	300	130	95	165	294	9	6
75-79	732	9	9	37	22	134	156	60	55	80	164	2	4
80-84	340	1	0	18	11	67	61	21	20	46	95	0	0
85-89	114	0	0	0	5	17	15	15	3	19	40	0	0
90+	26	0	0	0	3	2	2	4	3	2	10	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	37955	923	461	2049	1585	3692	8748	3078	3503	8287	4878	247	504
-1-15	40415	1085	501	2201	1724	3968	9296	3264	3728	8642	5223	258	525
-1-16	43075	1294	548	2367	1883	4270	9878	3453	3974	8986	5611	269	542
-1-17	46095	1542	604	2561	2073	4618	10532	3656	4257	9364	6050	279	559
15-49	130663	5307	1675	8239	6431	15178	33032	9421	10611	21993	16786	669	1321
15-64	141701	5554	1764	8640	6753	16690	36064	10251	11425	24228	18124	741	1467
16-64	139241	5392	1724	8488	6614	16414	35516	10065	11200	23873	17779	730	1446
17-64	136581	5183	1677	8322	6455	16112	34934	9876	10954	23529	17391	719	1429
18-24	37371	2105	516	2691	2135	4088	8797	2527	3449	5888	4734	164	277
18-64	133561	4935	1621	8128	6265	15764	34280	9673	10671	23151	16952	709	1412
18+	138579	5024	1661	8308	6424	16683	35432	10074	11017	23850	17929	736	1441
25-44	79299	2396	935	4680	3512	9531	21006	5858	6044	13994	10026	412	905
45-64	16891	434	170	757	618	2145	4477	1288	1178	3269	2192	133	230
65+	5018	89	40	180	159	919	1152	401	346	699	977	27	29
TOTAL	184674	6566	2265	10869	8497	21301	45964	13730	15274	33214	23979	1015	2000

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.4	23.7	25.2	25.4	25.1	27.7	27.2	26.5	24.9	26.2	26.5	28.2	27.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin.

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Age -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,  
1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N.B. N-B	Que Qué	Ont	Man.	Sask	Alta Alb.	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	172580	5909	2196	10018	7905	21010	41111	12718	14028	32135	22582	936	2032
-1	666	13	6	35	24	46	157	53	50	172	98	3	9
0	1555	34	14	86	53	107	365	122	119	399	229	8	19
1	2569	62	31	140	101	207	597	202	207	622	351	19	30
2	2778	70	32	150	114	242	648	214	237	648	367	21	35
3	2873	75	33	153	120	266	667	217	252	658	374	21	37
4	2886	70	35	151	122	278	674	221	257	652	366	21	39
0-4	12661	311	145	680	510	1100	2951	976	1072	2979	1687	90	160
5	2829	69	36	146	119	280	660	216	256	633	353	22	39
6	2723	64	35	138	113	272	643	212	248	603	336	20	39
7	2560	57	33	129	104	261	604	203	235	564	313	19	38
8	2390	51	31	119	95	246	572	194	219	523	291	15	34
9	2219	48	29	109	89	231	529	184	204	484	269	13	30
5-9	12721	289	164	641	520	1290	3008	1009	1162	2807	1562	89	180
10	2037	43	25	97	81	211	489	172	189	438	251	12	29
11	1850	34	24	89	67	192	450	161	172	396	227	11	27
12	1783	41	24	88	70	186	429	156	167	364	225	8	25
13	1880	68	27	101	83	200	429	159	184	347	250	8	24
14	2135	108	36	125	109	228	464	169	217	348	298	10	23
10-14	9685	294	136	500	410	1017	2261	817	929	1893	1251	49	128
15	2367	144	41	150	132	256	491	178	247	351	346	9	22
16	2591	178	46	171	156	283	520	187	276	352	391	10	21
17	2938	211	53	206	183	325	582	209	307	394	436	11	21
18	3386	237	54	236	204	385	679	237	344	485	482	14	29
19	3969	248	64	281	241	464	814	281	382	620	525	16	33
15-19	15251	1018	258	1044	916	1713	3086	1092	1556	2202	2180	60	126
20	4509	260	70	321	269	535	941	322	419	746	568	19	39
21	5045	272	77	357	296	602	1070	363	460	869	613	23	43
22	5482	272	82	387	317	660	1180	396	485	979	651	25	48
23	5722	261	81	392	316	684	1272	406	491	1061	680	24	54
24	5822	240	79	381	302	688	1341	404	487	1115	702	25	58
20-24	26580	1305	389	1838	1500	3169	5804	1891	2342	4770	3214	116	242
25	5938	212	79	380	293	692	1412	409	478	1171	723	25	64
26	6015	190	79	371	281	691	1478	408	467	1223	737	24	66
27	5940	169	75	355	264	680	1490	401	445	1231	736	26	68
28	5660	156	69	334	245	650	1430	384	424	1165	708	26	69
29	5244	146	61	309	227	612	1320	360	401	1054	661	26	67
25-29	28797	873	363	1749	1310	3325	7130	1962	2215	5844	3565	127	334
30	4811	137	52	282	205	568	1205	339	372	941	617	26	67
31	4328	129	44	250	183	518	1080	307	338	819	565	30	65
32	3923	120	37	224	164	479	976	285	310	716	518	31	63
33	3646	111	35	211	152	453	917	268	285	647	483	26	58
34	3468	102	39	203	143	438	883	256	265	602	458	24	55
30-34	20176	599	207	1170	847	2456	5061	1455	1570	3725	2641	137	308
35	3262	97	37	196	138	419	841	243	239	553	429	23	47
36	3045	90	40	190	130	399	796	225	216	498	399	19	43
37	2832	86	39	179	122	379	749	209	195	450	368	18	38
38	2580	78	36	163	112	353	686	193	171	405	332	16	35
39	2314	68	32	142	99	326	613	174	150	369	294	14	33
35-39	14033	419	184	870	601	1876	3685	1044	971	2275	1822	90	196
40	2070	59	28	124	90	301	548	158	132	334	257	10	29
41	1834	52	27	105	82	276	483	141	115	301	220	8	24
42	1632	45	25	91	74	251	425	124	98	277	194	7	21
43	1458	41	20	81	66	220	377	114	85	254	175	5	20
44	1324	40	18	73	63	190	333	102	75	237	166	7	20
40-44	8318	237	118	474	375	1238	2166	639	505	1403	1012	37	114
45	1197	37	17	68	58	162	291	94	66	222	155	7	20
46	1086	37	15	63	54	135	255	84	57	212	145	11	18
47	998	35	14	57	50	111	228	79	54	199	140	13	18
48	914	32	10	50	46	102	210	69	50	188	130	11	16
49	846	29	10	44	40	101	199	61	50	171	120	6	15
45-49	5041	170	66	282	248	611	1183	387	277	992	690	48	87

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante



TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,  
1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	Que. Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. A/b	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
<b>Female - Féminin</b>													
50	805	26	10	42	37	99	195	54	50	160	115	4	13
51	773	22	9	38	34	100	193	48	52	153	109	4	11
52	743	20	9	35	30	100	188	44	53	145	104	4	11
53	729	19	8	33	28	100	189	45	53	141	98	4	11
54	710	17	7	29	26	98	186	47	52	141	95	4	8
50-54	3760	104	43	177	155	497	951	238	260	740	521	20	54
55	702	16	7	28	24	99	188	47	52	141	88	4	8
56	699	16	7	27	23	99	187	48	53	142	86	6	5
57	697	14	7	23	22	101	189	51	53	143	85	6	3
58	701	14	7	21	18	105	193	54	53	139	86	5	6
59	705	14	6	21	17	109	197	57	50	138	85	4	7
55-59	3504	74	34	120	104	513	954	257	261	703	430	25	29
60	710	13	5	21	19	114	198	60	50	135	84	4	7
61	712	13	4	22	16	119	200	63	49	130	85	4	7
62	715	13	4	21	19	122	201	65	47	127	86	3	7
63	712	11	5	23	20	128	193	63	49	122	89	2	7
64	710	11	5	24	21	131	185	58	49	119	97	3	7
60-64	3559	61	23	111	95	614	977	309	244	633	441	16	35
65	707	14	6	25	24	135	176	54	49	112	104	3	5
66	713	15	6	26	28	140	168	50	50	109	110	5	6
67	691	17	9	25	28	140	156	46	49	101	111	5	4
68	634	13	6	26	27	129	142	41	44	91	108	4	3
69	575	12	5	23	22	116	129	39	41	81	102	3	2
65-69	3320	71	32	125	129	660	771	230	233	494	535	20	20
70-74	2111	41	12	88	72	417	465	165	141	273	422	5	10
75-79	1348	16	13	56	48	265	278	101	125	151	291	4	0
80-84	730	11	2	38	25	147	153	63	79	52	160	0	0
85-89	263	3	0	15	12	48	59	24	30	20	52	0	0
90+	56	0	1	5	4	8	11	6	6	7	8	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	35733	907	451	1856	1464	3453	8377	2855	3213	7851	4598	231	477
-1-15	38100	1051	492	2006	1596	3709	8868	3033	3460	8202	4944	240	499
-1-16	40691	1229	538	2177	1752	3992	9388	3220	3736	8554	5335	250	520
-1-17	43629	1440	591	2383	1935	4317	9970	3429	4043	8948	5771	261	541
15-49	118196	4621	1585	7427	5797	14388	28115	8470	9436	21211	15124	615	1407
15-64	129019	4860	1685	7835	6151	16012	30997	9274	10201	23287	16516	676	1525
16-64	126652	4716	1644	7685	6019	15756	30506	9096	9954	22936	16170	667	1503
17-64	124061	4538	1598	7514	5863	15473	29986	8909	9678	22584	15779	657	1482
18-24	33935	1790	507	2355	1945	4018	7297	2409	3068	5875	4221	146	304
18-64	121123	4327	1545	7308	5680	15148	29404	8700	9371	22190	15343	646	1461
18+	128951	4469	1605	7635	5970	16693	31141	9289	9985	23187	16811	675	1491
25-44	71324	2128	872	4263	3133	8895	18042	5100	5261	13247	9040	391	952
45-64	15864	409	166	690	602	2235	4065	1191	1042	3068	2082	109	205
65+	7828	142	60	327	290	1545	1737	589	614	997	1468	29	30
TOTAL	172580	5909	2196	10018	7905	21010	41111	12718	14028	32135	22582	936	2032

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.5	23.9	25.0	25.7	25.2	28.2	27.3	26.3	24.8	26.1	26.8	27.5	27.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PP) - continued  
 TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,  
 1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and age - Sexe et âge	Canada	Nfld - T-N	P E I - I-P-E	N S - N-É	N B - N-B	Que. - Qué	Ont	Man	Sask	Alta. - Alb	B C - C-B	Yukon	N W T - T N-O
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	357254	12475	4461	20887	16402	42311	87075	26448	29302	65349	46561	1951	4032
-1	1349	25	13	67	47	97	322	99	104	356	195	6	18
0	3170	66	31	165	103	232	754	233	243	827	457	19	40
1	5246	127	65	275	202	436	1221	392	436	1279	711	39	63
2	5705	144	66	308	233	504	1310	430	504	1333	756	43	74
3	5923	152	69	320	251	550	1347	444	544	1351	774	41	80
4	5957	148	71	319	256	574	1356	455	555	1335	764	41	83
0-4	26001	637	302	1387	1045	2296	5988	1954	2282	6125	3462	183	340
5	5860	143	73	315	252	577	1331	455	553	1296	737	44	84
6	5622	131	68	295	241	558	1292	446	535	1234	700	40	82
7	5307	116	65	280	222	535	1224	431	503	1159	657	36	79
8	4954	100	62	259	203	506	1158	413	467	1076	609	32	69
9	4592	95	57	235	187	472	1080	393	430	992	561	28	62
5-9	26335	585	325	1384	1105	2648	6085	2138	2488	5757	3264	180	376
10	4228	83	51	215	168	435	1007	370	392	904	519	25	59
11	3841	64	47	193	145	395	936	348	348	821	468	24	52
12	3690	75	48	190	143	385	899	335	332	754	461	20	48
13	3882	136	55	214	173	415	911	337	355	714	508	19	45
14	4362	225	71	255	223	474	977	352	415	707	599	21	43
10-14	20003	583	272	1067	852	2104	4730	1742	1842	3900	2555	109	247
15	4827	306	81	302	271	532	1039	364	472	706	691	20	43
16	5251	387	93	337	315	585	1102	376	522	696	779	21	38
17	5958	459	109	400	373	673	1236	412	590	772	875	21	38
18	7010	514	111	485	428	790	1481	477	690	964	988	29	53
19	8270	544	130	587	500	942	1790	569	785	1236	1093	34	60
15-19	31316	2210	524	2111	1887	3522	6648	2198	3059	4374	4426	125	232
20	9472	569	142	682	561	1077	2085	654	886	1498	1204	40	74
21	10687	594	155	775	625	1210	2384	742	991	1759	1317	51	84
22	11613	595	163	841	668	1321	2632	810	1057	1975	1403	54	94
23	12062	565	162	850	665	1376	2804	838	1066	2121	1460	51	104
24	12192	514	160	826	633	1390	2918	846	1042	2210	1490	51	112
20-24	56026	2837	782	3974	3152	6374	12823	3890	5042	9563	6874	247	468
25	12293	453	158	805	608	1401	3021	857	1009	2297	1515	48	121
26	12365	399	156	778	581	1409	3123	864	974	2379	1530	43	129
27	12169	352	150	743	545	1393	3129	851	926	2385	1518	44	131
28	11610	324	139	693	505	1335	3001	815	881	2278	1460	45	134
29	10820	307	122	639	469	1256	2785	759	833	2100	1372	48	130
25-29	59257	1835	725	3658	2708	6794	15059	4146	4623	11439	7395	228	647
30	9993	288	105	579	426	1168	2558	709	777	1914	1285	54	130
31	9055	267	89	512	379	1069	2304	643	712	1711	1183	59	127
32	8267	251	76	459	344	988	2096	593	654	1530	1090	63	123
33	7745	235	75	432	319	939	1984	564	604	1403	1021	56	113
34	7402	220	79	416	305	913	1927	547	563	1309	963	53	107
30-34	42462	1261	424	2398	1773	5077	10869	3056	3310	7867	5542	285	600
35	7005	207	78	402	296	878	1848	526	515	1209	902	50	94
36	6596	195	83	391	283	842	1766	498	471	1099	839	43	86
37	6169	184	82	372	268	803	1671	474	429	995	774	41	76
38	5647	169	77	343	249	749	1539	434	385	895	703	35	69
39	5079	147	70	304	224	688	1380	394	344	803	632	31	62
35-39	30496	902	390	1812	1320	3960	8204	2326	2144	5001	3850	200	387
40	4567	131	63	269	203	634	1239	354	311	720	564	24	55
41	4059	114	59	238	182	581	1097	315	276	636	494	19	48
42	3618	102	57	209	165	526	966	281	242	571	441	16	42
43	3239	92	47	189	151	461	857	252	213	522	401	14	40
44	2925	87	42	170	143	393	757	228	186	485	379	17	38
40-44	18408	526	268	1075	844	2595	4916	1430	1228	2934	2279	90	223
45	2623	80	39	154	129	333	661	206	161	455	351	17	37
46	2356	78	33	142	119	275	572	183	137	431	329	23	34
47	2145	73	29	129	111	226	504	169	121	405	313	29	36
48	1953	65	23	113	100	206	458	150	112	383	287	25	31
49	1817	61	23	100	85	204	433	137	110	352	264	15	33
45-49	10894	357	147	638	544	1244	2628	845	641	2026	1544	109	171

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1991-92 (2) (PP) - concluded  
TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,

1991-92 (2) (PP) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	1721	56	21	92	77	200	417	128	108	334	247	11	30
51	1635	48	18	85	68	199	404	120	110	317	228	9	29
52	1566	42	18	77	60	198	392	111	109	305	215	9	30
53	1522	40	17	71	55	197	389	108	108	299	201	9	28
54	1470	37	15	61	50	196	383	104	105	296	194	9	20
50-54	7914	223	89	386	310	990	1985	571	540	1551	1085	47	137
55	1433	34	14	54	47	192	383	99	104	296	182	9	19
56	1414	33	14	52	43	194	380	95	105	296	177	11	14
57	1403	28	14	46	41	198	384	94	105	296	173	12	12
58	1399	26	11	41	36	204	392	99	107	291	168	10	14
59	1406	26	10	40	33	212	401	106	105	287	163	9	14
55-59	7055	147	63	233	200	1000	1940	493	526	1466	863	51	73
60	1408	24	9	38	35	220	405	111	107	281	157	8	13
61	1410	24	8	38	31	227	414	118	106	272	152	8	12
62	1396	24	6	36	33	231	413	120	102	263	151	7	10
63	1363	22	7	38	33	235	393	117	102	247	155	5	9
64	1315	22	7	40	34	233	364	104	96	231	167	7	10
60-64	6892	116	37	190	166	1146	1989	570	513	1294	782	35	54
65	1274	25	8	40	40	233	333	96	93	213	177	7	9
66	1235	26	7	43	46	232	306	86	87	198	185	10	9
67	1176	29	10	44	44	225	277	80	83	176	191	8	9
68	1067	23	7	41	41	208	249	71	73	158	183	6	7
69	965	20	6	37	35	189	224	68	67	136	173	5	5
65-69	5717	123	38	205	206	1087	1389	401	403	881	909	36	39
70-74	3520	68	37	133	113	689	765	295	236	438	716	14	16
75-79	2080	25	22	93	70	399	434	161	180	231	455	6	4
80-84	1070	12	2	56	36	214	214	84	99	98	255	0	0
85-89	377	3	0	15	17	65	74	39	33	39	92	0	0
90+	82	0	1	5	7	10	13	10	9	9	18	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	73688	1830	912	3905	3049	7145	17125	5933	6716	16138	9476	478	981
-1-15	78515	2136	993	4207	3320	7677	18164	6297	7188	16844	10167	498	1024
-1-16	83766	2523	1086	4544	3635	8262	19266	6673	7710	17540	10946	519	1062
-1-17	89724	2982	1195	4944	4008	8935	20502	7085	8300	18312	11821	540	1100
15-49	248859	9928	3260	15666	12228	29566	61147	17891	20047	43204	31910	1284	2728
15-64	270720	10414	3449	16475	12904	32702	67061	19525	21626	47515	34640	1417	2992
16-64	265893	10108	3368	16173	12633	32170	66022	19161	21154	46809	33949	1397	2949
17-64	260642	9721	3275	15836	12318	31585	64920	18785	20632	46113	33170	1376	2911
18-24	71306	3895	1023	5046	4080	8106	16094	4936	6517	11763	8955	310	581
18-64	254684	9262	3166	15436	11945	30912	63684	18373	20042	45341	32295	1355	2873
18+	267530	9493	3266	15943	12394	33376	66573	19363	21002	47037	34740	1411	2932
25-44	150623	4524	1807	8943	6645	18426	39048	10958	11305	27241	19066	803	1857
45-64	32755	843	336	1447	1220	4380	8542	2479	2220	6337	4274	242	435
65+	12846	231	100	507	449	2464	2889	990	960	1696	2445	56	59
TOTAL	357254	12475	4461	20887	16402	42311	87075	26448	29302	65349	46561	1951	4032

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.4	23.8	25.1	25.6	25.2	27.9	27.3	26.4	24.8	26.1	26.6	27.8	27.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période.

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données



TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP)

TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,

1992-93 (2) (PP)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-É	N S N-E	N B N-B	Que Que.	Ont	Man.	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	181848	6643	1234	11061	8207	21935	46081	12963	14794	33053	23006	883	1988
-1	681	13	4	34	23	53	167	44	54	181	95	3	10
0	1581	32	8	78	49	126	388	107	121	424	219	9	20
1	2635	66	20	138	101	233	623	182	224	653	344	17	34
2	2871	74	19	160	114	270	657	202	261	681	376	18	39
3	2986	78	20	168	126	293	680	214	282	686	381	17	41
4	3012	77	20	174	126	304	679	221	290	679	382	17	43
0-4	13085	327	87	718	516	1226	3027	926	1178	3123	1702	78	177
5	2963	74	20	170	127	307	669	225	287	658	365	18	43
6	2849	68	19	161	121	297	644	220	279	629	352	17	42
7	2690	58	18	153	114	281	619	213	262	590	326	15	41
8	2507	50	16	141	101	265	580	206	241	550	306	14	37
9	2329	47	14	129	96	248	551	196	219	505	277	13	34
5-9	13338	297	87	754	559	1398	3063	1060	1288	2932	1626	77	197
10	2156	40	15	119	84	230	517	188	198	463	258	13	31
11	1952	30	12	105	76	210	485	175	172	420	231	11	25
12	1869	34	12	103	71	204	469	169	161	389	226	11	20
13	1966	70	14	115	87	221	485	167	169	364	244	10	20
14	2183	117	20	132	109	249	510	173	194	361	289	10	19
10-14	10126	291	73	574	427	1114	2466	872	894	1997	1248	55	115
15	2405	164	20	155	134	284	548	177	215	352	326	11	19
16	2602	210	27	169	153	311	579	179	236	346	367	10	15
17	2953	251	33	199	185	355	655	192	269	378	412	8	16
18	3553	281	30	254	216	418	801	228	329	475	484	14	23
19	4229	301	36	313	253	492	973	271	390	614	544	15	27
15-19	15742	1207	146	1090	941	1860	3556	1047	1439	2165	2133	58	100
20	4878	314	40	369	284	560	1140	313	449	745	612	19	33
21	5556	328	42	425	320	627	1310	359	512	882	683	26	42
22	6036	328	45	461	340	683	1443	391	550	989	730	29	47
23	6256	312	46	467	342	712	1526	411	557	1054	754	24	51
24	6277	280	41	452	322	725	1575	419	535	1087	764	22	55
20-24	29003	1562	214	2174	1608	3307	6994	1893	2603	4757	3543	120	228
25	6263	244	41	433	308	733	1608	425	511	1119	765	19	57
26	6253	210	42	414	288	744	1648	432	488	1148	762	15	62
27	6138	186	42	392	271	737	1643	427	464	1146	751	14	65
28	5863	166	38	364	252	707	1577	410	442	1106	722	16	63
29	5503	161	34	336	232	664	1469	380	419	1041	683	20	64
25-29	30020	967	197	1939	1351	3585	7945	2074	2324	5560	3683	84	311
30	5110	153	29	301	213	617	1358	350	393	967	642	25	62
31	4669	142	25	267	191	566	1230	318	360	886	597	26	61
32	4287	135	20	237	172	525	1128	289	335	811	550	28	57
33	4047	125	20	223	162	501	1075	279	312	753	516	27	54
34	3885	117	23	220	157	489	1049	273	290	705	486	25	51
30-34	21998	672	117	1248	895	2698	5840	1509	1690	4122	2791	131	285
35	3696	111	22	213	150	474	1014	266	268	652	455	23	48
36	3506	107	25	206	146	459	975	260	246	597	422	20	43
37	3285	100	25	196	140	435	927	250	224	542	388	18	40
38	3032	90	23	184	132	409	858	231	207	488	358	16	36
39	2729	81	19	165	117	375	773	206	188	436	324	14	31
35-39	16248	489	114	964	685	2152	4547	1213	1133	2715	1947	91	198
40	2462	73	19	150	107	343	693	188	171	384	295	11	28
41	2196	65	18	135	96	313	618	167	157	333	262	10	22
42	1956	56	16	120	90	282	546	149	139	294	237	8	19
43	1749	52	14	108	81	245	483	133	123	266	217	7	20
44	1571	48	12	98	76	212	425	117	107	249	201	9	17
40-44	9934	294	79	611	450	1395	2765	754	697	1526	1212	45	106
45	1402	43	12	88	69	176	373	104	92	232	188	9	16
46	1251	42	10	81	62	143	317	94	77	220	176	13	16
47	1123	38	12	71	57	119	275	84	68	206	161	15	17
48	1022	34	9	63	52	105	250	74	63	194	150	10	18
49	954	33	9	57	45	106	233	71	59	181	136	6	18
45-49	5752	190	52	360	285	649	1448	427	359	1033	811	53	85

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - continued

TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,

1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	899	30	8	52	40	104	220	68	56	172	125	6	18
51	849	25	6	45	35	102	211	67	56	164	114	5	19
52	817	23	5	43	30	102	206	64	55	161	106	4	18
53	781	22	4	37	27	101	200	60	54	157	99	4	16
54	750	20	3	33	24	99	197	54	53	155	96	4	12
50-54	4096	120	26	210	156	508	1034	313	274	809	540	23	83
55	729	17	2	30	21	97	195	49	53	157	91	5	12
56	708	15	2	25	20	98	196	43	51	154	88	5	11
57	700	14	2	22	18	99	199	42	51	155	84	5	9
58	697	12	2	21	16	102	204	43	52	153	79	5	8
59	698	12	2	20	15	105	210	44	54	150	74	5	7
55-59	3532	70	10	118	90	501	1004	221	261	769	416	25	47
60	694	12	2	18	13	106	215	48	54	147	69	4	6
61	696	11	2	17	12	112	222	50	54	143	64	4	5
62	678	11	1	16	11	113	218	52	54	135	62	3	2
63	649	11	0	15	14	111	206	50	51	124	63	2	2
64	605	11	0	16	14	105	185	42	46	113	67	3	3
60-64	3322	56	5	82	64	547	1046	242	259	662	325	16	18
65	567	10	0	17	15	101	162	40	43	101	71	3	4
66	524	12	0	20	16	95	143	33	37	90	71	4	3
67	485	12	0	19	17	89	124	30	34	77	75	4	4
68	431	10	0	15	16	81	109	28	29	65	72	2	4
69	387	8	1	14	12	75	96	27	26	56	67	2	3
65-69	2394	52	1	85	76	441	634	158	169	389	356	15	18
70-74	1384	25	19	46	40	278	307	121	89	166	279	8	6
75-79	719	10	3	38	22	135	158	56	54	80	158	1	4
80-84	339	1	0	16	11	68	64	16	21	46	96	0	0
85-89	110	0	0	0	5	18	14	13	5	19	36	0	0
90+	25	0	0	0	3	2	2	4	3	2	9	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	37230	928	251	2080	1525	3791	8723	2902	3414	8233	4671	213	499
-1-15	39635	1092	271	2235	1659	4075	9271	3079	3629	8585	4997	224	518
-1-16	42237	1302	298	2404	1812	4386	9850	3258	3865	8931	5364	234	533
-1-17	45190	1553	331	2603	1997	4741	10505	3450	4134	9309	5776	242	549
15-49	128697	5381	919	8386	6215	15646	33095	8917	10245	21878	16120	582	1313
15-64	139647	5627	960	8796	6525	17202	36179	9693	11039	24118	17401	646	1461
16-64	137242	5463	940	8641	6391	16918	35631	9516	10824	23766	17075	635	1442
17-64	134640	5253	913	8472	6238	16607	35052	9337	10588	23420	16708	625	1427
18-24	36785	2144	280	2741	2077	4217	8768	2392	3322	5846	4571	149	278
18-64	131687	5002	880	8273	6053	16252	34397	9145	10319	23042	16296	617	1411
18+	136658	5090	903	8458	6210	17194	35576	9513	10660	23744	17230	641	1439
25-44	78200	2422	507	4762	3381	9830	21097	5550	5844	13923	9633	351	900
45-64	16702	436	93	770	595	2205	4532	1203	1153	3273	2092	117	233
65+	4971	88	23	185	157	942	1179	368	341	702	934	24	28
TOTAL	181848	6643	1234	11061	8207	21935	46081	12963	14794	33053	23006	883	1988

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.4	23.7	25.1	25.4	25.1	27.7	27.3	26.5	24.9	26.2	26.5	28.2	27.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Age -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont	Man	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	169908	5957	1199	10186	7621	21585	41290	12007	13623	31997	21620	808	2015
-1	657	13	4	37	23	47	157	50	50	170	94	3	9
0	1528	35	7	87	52	111	364	116	116	396	219	8	17
1	2533	66	18	143	98	214	596	188	207	617	338	17	31
2	2723	72	18	153	106	248	644	199	231	643	355	18	36
3	2817	74	19	156	114	272	668	207	244	652	356	17	38
4	2825	72	20	153	117	286	672	206	249	644	351	17	38
0-4	12426	319	82	692	487	1131	2944	916	1047	2952	1619	77	160
5	2777	70	20	149	112	289	661	206	248	628	338	18	38
6	2665	66	19	138	109	280	641	200	239	597	321	17	38
7	2513	57	18	130	100	267	603	192	229	564	300	15	38
8	2346	51	16	120	92	251	570	182	215	519	281	14	35
9	2170	47	15	110	86	234	526	173	200	478	258	12	31
5-9	12471	291	88	647	499	1321	3001	953	1131	2786	1498	76	180
10	2002	42	15	100	76	215	489	162	187	435	240	11	30
11	1811	34	12	89	69	195	447	153	166	395	217	9	25
12	1742	41	12	87	68	190	426	146	164	363	214	8	23
13	1846	68	13	103	79	207	429	150	180	348	238	8	23
14	2086	108	20	128	104	236	459	160	210	348	285	8	20
10-14	9487	293	72	507	396	1043	2250	771	907	1889	1194	44	121
15	2313	144	20	152	129	263	489	172	238	352	326	8	20
16	2525	178	26	174	150	290	519	178	261	352	369	8	20
17	2878	212	32	208	178	335	583	196	297	393	413	10	21
18	3312	237	29	240	197	399	676	223	326	482	460	12	31
19	3894	250	37	285	233	477	813	266	370	617	500	13	33
15-19	14922	1021	144	1059	887	1764	3080	1035	1492	2196	2068	51	125
20	4432	262	40	323	259	551	943	306	409	742	543	16	38
21	4961	275	44	363	286	621	1068	345	446	865	585	18	45
22	5391	276	46	393	304	676	1180	374	472	974	624	23	49
23	5638	265	47	401	304	702	1274	388	476	1052	651	23	55
24	5722	241	40	388	290	706	1340	386	467	1106	676	23	59
20-24	26144	1319	217	1868	1443	3256	5805	1799	2270	4739	3079	103	246
25	5841	214	42	386	282	710	1414	390	461	1163	694	21	64
26	5929	192	43	378	271	712	1481	388	451	1218	709	20	66
27	5859	169	41	363	258	701	1494	383	430	1224	707	22	67
28	5586	156	37	341	237	672	1436	364	412	1160	679	23	69
29	5173	148	33	315	218	629	1326	342	386	1049	638	24	65
25-29	28388	879	196	1783	1266	3424	7151	1867	2140	5814	3427	110	331
30	4743	138	29	286	196	584	1212	319	359	939	592	24	65
31	4267	129	24	254	173	533	1087	291	329	816	541	26	64
32	3869	120	21	229	157	491	984	268	300	712	497	27	63
33	3607	112	19	215	147	468	924	253	278	642	464	26	59
34	3419	104	19	207	139	450	893	239	254	600	440	19	55
30-34	19905	603	112	1191	812	2526	5100	1370	1520	3709	2534	122	306
35	3216	98	21	200	131	432	849	227	233	549	411	17	48
36	3008	91	22	193	125	413	806	211	209	496	384	16	42
37	2790	86	20	181	116	391	754	199	186	450	352	15	40
38	2534	77	19	165	106	364	687	181	166	405	318	12	34
39	2287	70	16	143	98	336	617	165	150	368	282	11	31
35-39	13835	422	98	882	576	1936	3713	983	944	2268	1747	71	195
40	2042	61	15	125	88	309	552	149	128	333	245	10	27
41	1797	49	13	106	78	282	484	133	110	302	210	7	23
42	1604	45	13	93	72	255	429	118	95	276	183	5	20
43	1441	41	11	82	66	225	378	106	84	255	170	4	19
44	1310	40	10	75	61	195	336	97	74	237	158	7	20
40-44	8194	236	62	481	365	1266	2179	603	491	1403	966	33	109
45	1183	38	9	70	54	166	295	88	66	222	150	7	18
46	1078	38	9	62	53	139	259	80	57	211	142	10	18
47	997	38	10	60	50	116	231	75	55	197	134	13	18
48	901	34	9	49	45	105	210	66	51	185	124	7	16
49	843	30	9	46	39	103	202	58	49	172	116	5	14
45-49	5002	178	46	287	241	629	1197	367	278	987	666	42	84



TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - continued

TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,

1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T.-N.	P.E.I. Î.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	Que. Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
<b>Female - Féminin</b>													
50	798	25	7	43	35	101	197	52	50	161	109	4	14
51	768	23	5	40	33	100	195	48	50	154	105	3	12
52	734	21	5	36	29	102	191	42	51	144	98	3	12
53	717	18	4	34	28	101	192	41	51	142	92	4	10
54	698	17	3	29	25	100	188	43	51	141	89	4	8
50-54	3715	104	24	182	150	504	963	226	253	742	493	18	56
55	691	15	2	27	24	100	190	44	51	141	85	4	8
56	686	15	2	26	20	101	192	46	50	143	82	4	5
57	685	14	2	24	19	103	193	49	50	142	81	5	3
58	692	14	2	21	19	109	198	48	50	140	81	4	6
59	698	14	2	21	17	114	198	52	51	138	80	4	7
55-59	3452	72	10	119	99	527	971	239	252	704	409	21	29
60	704	13	2	21	18	118	202	55	48	136	81	4	6
61	708	13	2	22	17	121	205	58	47	132	80	3	8
62	720	13	2	25	18	127	207	61	47	129	80	3	8
63	711	12	2	24	19	132	198	59	48	123	84	2	8
64	709	13	2	24	20	136	190	53	49	119	94	2	7
60-64	3552	64	10	116	92	634	1002	286	239	639	419	14	37
65	703	14	3	26	24	139	181	50	48	113	98	2	5
66	709	15	5	25	27	144	172	46	50	109	107	5	4
67	691	18	7	26	28	144	160	42	48	101	108	5	4
68	627	14	4	25	27	131	146	38	45	90	104	1	2
69	567	11	3	24	22	117	132	36	40	81	98	1	2
65-69	3297	72	22	126	128	675	791	212	231	494	515	14	17
70-74	2094	40	6	93	69	425	482	151	140	271	402	5	10
75-79	1338	18	6	58	48	271	284	92	124	154	279	4	0
80-84	709	10	0	37	24	149	147	57	76	53	156	0	0
85-89	263	3	0	16	12	50	60	23	31	20	48	0	0
90+	57	0	0	5	4	7	13	7	7	7	7	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	35041	916	246	1883	1405	3542	8352	2690	3135	7797	4405	200	470
-1-15	37354	1060	266	2035	1534	3805	8841	2862	3373	8149	4731	208	490
-1-16	39879	1238	292	2209	1684	4095	9360	3040	3634	8501	5100	216	510
-1-17	42757	1450	324	2417	1862	4430	9943	3236	3931	8894	5513	226	531
15-49	116390	4658	875	7551	5590	14801	28225	8024	9135	21116	14487	532	1396
15-64	127109	4898	919	7968	5931	16466	31161	8775	9879	23201	15808	585	1518
16-64	124796	4754	899	7816	5802	16203	30672	8603	9641	22849	15482	577	1498
17-64	122271	4576	873	7642	5652	15913	30153	8425	9380	22497	15113	569	1478
18-24	33350	1806	283	2393	1873	4132	7294	2288	2966	5838	4039	128	310
18-64	119393	4364	841	7434	5474	15578	29570	8229	9083	22104	14700	559	1457
18+	127151	4507	875	7769	5759	17155	31347	8771	9692	23103	16107	582	1484
25-44	70322	2140	468	4337	3019	9152	18143	4823	5095	13194	8674	336	941
45-64	15721	418	90	704	582	2294	4133	1118	1022	3072	1987	95	206
65+	7758	143	34	335	285	1577	1777	542	609	999	1407	23	27
TOTAL	169908	5957	1199	10186	7621	21585	41290	12007	13623	31997	21620	808	2015

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.5	23.9	24.8	25.7	25.3	28.2	27.3	26.2	24.8	26.1	26.8	27.4	27.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,

1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-É	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont.	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	351756	12600	2433	21247	15828	43520	87371	24970	28417	65050	44626	1691	4003
-1	1338	26	8	71	46	100	324	94	104	351	189	6	19
0	3109	67	15	165	101	237	752	223	237	820	438	17	37
1	5168	132	38	281	199	447	1219	370	431	1270	682	34	65
2	5594	146	37	313	220	518	1301	401	492	1324	731	36	75
3	5803	152	39	324	240	565	1348	421	526	1338	737	34	79
4	5837	149	40	327	243	590	1351	427	539	1323	733	34	81
0-4	25511	646	169	1410	1003	2357	5971	1842	2225	6075	3321	155	337
5	5740	144	40	319	239	596	1330	431	535	1286	703	36	81
6	5514	134	38	299	230	577	1285	420	518	1226	673	34	80
7	5203	115	36	283	214	548	1222	405	491	1154	626	30	79
8	4853	101	32	261	193	516	1150	388	456	1069	587	28	72
9	4499	94	29	239	182	482	1077	369	419	983	535	25	65
5-9	25809	588	175	1401	1058	2719	6064	2013	2419	5718	3124	153	377
10	4158	82	30	219	160	445	1006	350	385	898	498	24	61
11	3763	64	24	194	145	405	932	328	338	815	448	20	50
12	3611	75	24	190	139	394	895	315	325	752	440	19	43
13	3812	138	27	218	166	428	914	317	349	712	482	18	43
14	4269	225	40	260	213	485	969	333	404	709	574	18	39
10-14	19613	584	145	1081	823	2157	4716	1643	1801	3886	2442	99	236
15	4718	308	40	307	263	547	1037	349	453	704	652	19	39
16	5127	388	53	343	303	601	1098	357	497	698	736	18	35
17	5831	463	65	407	363	690	1238	388	566	771	825	18	37
18	6865	518	59	494	413	817	1477	451	655	957	944	26	54
19	8123	551	73	598	486	969	1786	537	760	1231	1044	28	60
15-19	30664	2228	290	2149	1828	3624	6636	2082	2931	4361	4201	109	225
20	9310	576	80	692	543	1111	2083	619	858	1487	1155	35	71
21	10517	603	86	788	606	1248	2378	704	958	1747	1268	44	87
22	11427	604	91	854	644	1359	2623	765	1022	1963	1354	52	96
23	11894	577	93	868	646	1414	2800	799	1033	2106	1405	47	106
24	11999	521	81	840	612	1431	2915	805	1002	2193	1440	45	114
20-24	55147	2881	431	4042	3051	6563	12799	3692	4873	9496	6622	223	474
25	12104	458	83	819	590	1443	3022	815	972	2282	1459	40	121
26	12182	402	85	792	559	1456	3129	820	939	2366	1471	35	128
27	11997	355	83	755	529	1438	3137	810	894	2370	1458	36	132
28	11449	322	75	705	489	1379	3013	774	854	2266	1401	39	132
29	10676	309	67	651	450	1293	2795	722	805	2090	1321	44	129
25-29	58408	1846	393	3722	2617	7009	15096	3941	4464	11374	7110	194	642
30	9853	291	58	587	409	1201	2570	669	752	1906	1234	49	127
31	8936	271	49	521	364	1099	2317	609	689	1702	1138	52	125
32	8156	255	41	466	329	1016	2112	557	635	1523	1047	55	120
33	7654	237	39	438	309	969	1999	532	590	1395	980	53	113
34	7304	221	42	427	296	939	1942	512	544	1305	926	44	106
30-34	41903	1275	229	2439	1707	5224	10940	2879	3210	7831	5325	253	591
35	6912	209	43	413	281	906	1863	493	501	1201	866	40	96
36	6514	198	47	399	271	872	1781	471	455	1093	806	36	85
37	6075	186	45	377	256	826	1681	449	410	992	740	33	80
38	5566	167	42	349	238	773	1545	412	373	893	676	28	70
39	5016	151	35	308	215	711	1390	371	338	804	606	25	62
35-39	30083	911	212	1846	1261	4088	8260	2196	2077	4983	3694	162	393
40	4504	134	34	275	195	652	1245	337	299	717	540	21	55
41	3993	114	31	241	174	595	1102	300	267	635	472	17	45
42	3560	101	29	213	162	537	975	267	234	570	420	13	39
43	3190	93	25	190	147	470	861	239	207	521	387	11	39
44	2881	88	22	173	137	407	761	214	181	486	359	16	37
40-44	18128	530	141	1092	815	2661	4944	1357	1188	2929	2178	78	215
45	2585	81	21	158	123	342	668	192	158	454	338	16	34
46	2329	80	19	143	115	282	576	174	134	431	318	23	34
47	2120	76	22	131	107	235	506	159	123	403	295	28	35
48	1923	68	18	112	97	210	460	140	114	379	274	17	34
49	1797	63	18	103	84	209	435	129	108	353	252	11	32
45-49	10754	368	98	647	526	1278	2645	794	637	2020	1477	95	169

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.20 Interprovincial Migration: Out-migrants by Sex, Age (1) and Province or Territory of Origin, 1992-93 (2) (PP) - concluded

TABLEAU 4.20 Migration interprovinciale: sortants selon le sexe, l'âge (1) et la province ou le territoire d'origine,

1992-93 (2) (PP) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-É	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	1697	55	15	95	75	205	417	120	106	333	234	10	32
51	1617	48	11	85	68	202	406	115	106	318	219	8	31
52	1551	44	10	79	59	204	397	106	106	305	204	7	30
53	1498	40	8	71	55	202	392	101	105	299	191	8	26
54	1448	37	6	62	49	199	385	97	104	296	185	8	20
50-54	7811	224	50	392	306	1012	1997	539	527	1551	1033	41	139
55	1420	32	4	57	45	197	385	93	104	298	176	9	20
56	1394	30	4	51	40	199	388	89	101	297	170	9	16
57	1385	28	4	46	37	202	392	91	101	297	165	10	12
58	1389	26	4	42	35	211	402	91	102	293	160	9	14
59	1396	26	4	41	32	219	408	96	105	288	154	9	14
55-59	6984	142	20	237	189	1028	1975	460	513	1473	825	46	76
60	1398	25	4	39	31	224	417	103	102	283	150	8	12
61	1404	24	4	39	29	233	427	108	101	275	144	7	13
62	1398	24	3	41	29	240	425	113	101	264	142	6	10
63	1360	23	2	39	33	243	404	109	99	247	147	4	10
64	1314	24	2	40	34	241	375	95	95	232	161	5	10
60-64	6874	120	15	198	156	1181	2048	528	498	1301	744	30	55
65	1270	24	3	43	39	240	343	90	91	214	169	5	9
66	1233	27	5	45	43	239	315	79	87	199	178	9	7
67	1176	30	7	45	45	233	284	72	82	178	183	9	8
68	1058	24	4	40	43	212	255	66	74	155	176	3	6
69	954	19	4	38	34	192	228	63	66	137	165	3	5
65-69	5691	124	23	211	204	1116	1425	370	400	883	871	29	35
70-74	3478	65	25	139	109	703	789	272	229	437	681	13	16
75-79	2057	28	9	96	70	406	442	148	178	234	437	5	4
80-84	1048	11	0	53	35	217	211	73	97	99	252	0	0
85-89	373	3	0	16	17	68	74	36	36	39	84	0	0
90+	82	0	0	5	7	9	15	11	10	9	16	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	72271	1844	497	3963	2930	7333	17075	5592	6549	16030	9076	413	969
-1-15	76989	2152	537	4270	3193	7880	18112	5941	7002	16734	9728	432	1008
-1-16	82116	2540	590	4613	3496	8481	19210	6298	7499	17432	10464	450	1043
-1-17	87947	3003	655	5020	3859	9171	20448	6686	8065	18203	11289	468	1080
15-49	245087	10039	1794	15937	11805	30447	61320	16941	19380	42994	30607	1114	2709
15-64	266756	10525	1879	16764	12456	33668	67340	18468	20918	47319	33209	1231	2979
16-64	262038	10217	1839	16457	12193	33121	66303	18119	20465	46615	32557	1212	2940
17-64	256911	9829	1786	16114	11890	32520	65205	17762	19968	45917	31821	1194	2905
18-24	70135	3950	563	5134	3950	8349	16062	4680	6288	11684	8610	277	588
18-64	251080	9366	1721	15707	11527	31830	63967	17374	19402	45146	30996	1176	2868
18+	263809	9597	1778	16227	11969	34349	66923	18284	20352	46847	33337	1223	2923
25-44	148522	4562	975	9099	6400	18982	39240	10373	10939	27117	18307	687	1841
45-64	32423	854	183	1474	1177	4499	8665	2321	2175	6345	4079	212	439
65+	12729	231	57	520	442	2519	2956	910	950	1701	2341	47	55
TOTAL	351756	12600	2433	21247	15828	43520	87371	24970	28417	65050	44626	1691	4003

## Median age(years) - Âge médian(années) :

	26.5	23.8	25.0	25.6	25.2	27.9	27.3	26.4	24.9	26.2	26.6	27.7	27.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données



TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1). Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP)  
TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	0	-957	-682	-342	-1031	-6414	-3265	-4175	-5182	2367	19286	347	48
-1	0	9	-1	4	1	1	-20	-4	-4	-44	57	3	-2
0	0	14	-1	8	10	-3	-49	-9	-2	-104	136	2	-2
1	0	16	-5	9	0	-31	-49	-25	-26	-115	216	6	4
2	0	13	-7	2	-7	-46	-22	-37	-46	-86	234	5	-3
3	0	13	-8	1	-11	-63	-4	-41	-63	-68	242	7	-5
4	0	12	-8	1	-13	-71	0	-45	-68	-53	246	6	-7
0-4	0	68	-29	21	-21	-214	-124	-157	-205	-426	1074	26	-13
5	0	18	-9	-3	-13	-79	3	-53	-71	-46	254	5	-6
6	0	18	-5	-1	-15	-75	-4	-56	-73	-42	258	4	-9
7	0	22	-4	-3	-9	-76	-10	-61	-67	-41	252	6	-9
8	0	26	-7	-3	-9	-73	-20	-62	-63	-38	251	2	-4
9	0	22	-6	3	-6	-71	-28	-67	-58	-36	246	4	-3
5-9	0	106	-31	-7	-52	-374	-59	-299	-332	-203	1261	21	-31
10	0	24	-4	-1	-2	-66	-42	-66	-51	-32	240	4	-4
11	0	29	-3	0	-1	-57	-55	-68	-44	-40	241	1	-3
12	0	22	-6	2	3	-61	-61	-69	-45	-18	234	1	-2
13	0	-9	-9	-2	-9	-79	-44	-70	-50	48	223	2	-1
14	0	-52	-15	-2	-24	-99	-13	-71	-76	132	214	4	2
10-14	0	14	-37	-3	-33	-362	-215	-344	-266	90	1152	12	-8
15	0	-90	-17	-7	-38	-120	15	-66	-96	210	201	6	2
16	0	-134	-24	-7	-52	-138	38	-65	-116	295	187	6	10
17	0	-157	-28	-8	-65	-160	55	-63	-137	343	197	8	15
18	0	-150	-29	-24	-64	-169	65	-67	-164	338	251	5	8
19	0	-128	-30	-33	-65	-189	56	-73	-173	289	325	8	13
15-19	0	-659	-128	-79	-284	-776	229	-334	-686	1475	1161	33	48
20	0	-102	-33	-43	-62	-196	49	-76	-192	248	389	7	11
21	0	-70	-36	-56	-61	-209	39	-78	-209	205	460	6	9
22	0	-48	-35	-62	-59	-211	18	-86	-220	171	515	8	9
23	0	-37	-34	-61	-60	-199	-17	-97	-218	145	550	15	13
24	0	-35	-31	-61	-50	-173	-66	-113	-211	126	583	18	13
20-24	0	-292	-169	-283	-292	-988	23	-450	-1050	895	2497	54	55
25	0	-28	-27	-51	-50	-150	-121	-124	-199	108	603	24	15
26	0	-22	-23	-44	-49	-123	-167	-139	-192	84	630	31	14
27	0	-16	-22	-41	-42	-106	-196	-146	-179	60	637	35	16
28	0	-13	-22	-29	-35	-102	-192	-139	-170	36	621	33	12
29	0	-11	-14	-20	-29	-106	-166	-124	-157	9	586	25	7
25-29	0	-90	-108	-185	-205	-587	-842	-672	-897	297	3077	148	64
30	0	-5	-11	-7	-21	-110	-140	-113	-146	-12	549	16	0
31	0	-2	-8	6	-11	-115	-110	-99	-135	-40	507	11	-4
32	0	-2	-4	11	-9	-117	-90	-88	-123	-47	472	4	-7
33	0	-3	-5	11	-6	-114	-100	-90	-114	-33	454	6	-6
34	0	-4	-7	9	-8	-111	-121	-94	-104	-6	448	4	-6
30-34	0	-16	-35	30	-55	-567	-561	-484	-622	-138	2430	41	-23
35	0	-2	-11	3	-11	-110	-134	-97	-94	21	435	3	-3
36	0	-4	-16	-3	-13	-108	-148	-96	-84	50	420	2	0
37	0	-3	-18	-6	-13	-108	-155	-99	-75	72	401	2	2
38	0	-2	-17	-9	-17	-111	-144	-91	-70	79	376	5	1
39	0	0	-16	-6	-15	-111	-121	-87	-67	80	339	2	2
35-39	0	-11	-78	-21	-69	-548	-702	-470	-390	302	1971	14	2
40	0	1	-17	-4	-14	-111	-104	-77	-63	79	303	5	2
41	0	3	-16	-10	-10	-113	-87	-68	-60	80	276	6	-1
42	0	1	-17	-5	-10	-110	-65	-65	-54	79	240	6	0
43	0	-1	-12	-6	-13	-95	-52	-55	-45	68	206	5	0
44	0	-4	-8	-4	-15	-74	-37	-50	-34	52	171	1	2
40-44	0	0	-70	-29	-62	-503	-345	-315	-256	358	1196	23	3
45	0	-6	-8	1	-14	-55	-23	-41	-24	35	136	0	-1
46	0	-9	-3	-1	-15	-40	-8	-33	-14	17	104	0	2
47	0	-8	1	0	-14	-23	0	-31	-6	6	80	-5	0
48	0	-8	1	1	-15	-20	4	-28	-5	-2	78	-7	1
49	0	-9	2	1	-7	-27	-1	-26	-10	-1	84	-1	-5
45-49	0	-40	-7	2	-65	-165	-28	-159	-59	55	482	-13	-3

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Qué	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	0	-9	1	2	-5	-26	-6	-27	-12	-5	92	0	-5
51	0	-7	1	-1	-1	-30	-13	-28	-16	-4	104	2	-7
52	0	-5	-2	1	-1	-31	-19	-26	-17	-7	114	2	-9
53	0	-6	-2	3	1	-32	-28	-23	-18	-16	126	2	-7
54	0	-4	-3	6	6	-40	-37	-18	-18	-23	134	0	-3
50-54	0	-31	-5	11	0	-159	-103	-122	-81	-55	570	6	-31
55	0	-4	-2	11	3	-38	-44	-16	-21	-33	146	0	-2
56	0	-2	-2	13	5	-44	-51	-12	-22	-38	155	0	-2
57	0	2	-1	15	6	-49	-57	-12	-24	-44	168	-1	-3
58	0	3	2	18	7	-52	-66	-15	-27	-51	183	0	-2
59	0	4	2	19	9	-56	-71	-19	-31	-54	196	0	1
55-59	0	3	-1	76	30	-239	-289	-74	-125	-220	848	-1	-8
60	0	5	2	21	10	-60	-74	-23	-35	-55	209	0	0
61	0	4	2	23	11	-63	-80	-28	-35	-57	223	-2	2
62	0	4	3	20	12	-65	-80	-30	-34	-54	222	-2	4
63	0	3	4	18	12	-67	-71	-30	-30	-45	203	-1	4
64	0	1	4	14	10	-64	-53	-24	-25	-33	171	-2	1
60-64	0	17	15	96	55	-319	-358	-135	-159	-244	1028	-7	11
65	0	0	3	13	5	-62	-35	-19	-19	-23	138	-3	2
66	0	-1	5	6	3	-60	-18	-12	-12	-11	102	-3	1
67	0	-5	6	2	1	-55	-5	-11	-7	4	70	3	-3
68	0	-4	4	3	2	-52	-1	-9	-5	8	56	1	-3
69	0	-4	4	2	2	-47	1	-11	-6	16	47	-1	-3
65-69	0	-14	22	26	13	-276	-58	-62	-49	-6	413	-3	-6
70-74	0	-18	-14	13	5	-179	57	-59	-11	132	88	-8	-6
75-79	0	-4	-6	-11	3	-92	60	-25	-16	78	19	-2	-4
80-84	0	1	0	-6	8	-55	47	3	19	6	-23	0	0
85-89	0	0	0	2	-5	-12	18	-10	9	8	-10	0	0
90+	0	0	0	1	-3	0	5	-3	-2	7	-5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	0	197	-98	15	-105	-949	-418	-804	-807	-583	3544	62	-54
-1-15	0	107	-115	8	-143	-1069	-403	-870	-903	-373	3745	68	-52
-1-16	0	-27	-139	1	-195	-1207	-365	-935	-1019	-78	3932	74	-42
-1-17	0	-184	-167	-7	-260	-1367	-310	-998	-1156	265	4129	82	-27
15-49	0	-1108	-595	-565	-1032	-4134	-2226	-2884	-3960	3244	12814	300	146
15-64	0	-1119	-586	-382	-947	-4851	-2976	-3215	-4325	2725	15260	298	118
16-64	0	-1029	-569	-375	-909	-4731	-2991	-3149	-4229	2515	15059	292	116
17-64	0	-895	-545	-368	-857	-4593	-3029	-3084	-4113	2220	14872	286	106
18-24	0	-570	-228	-340	-421	-1346	144	-590	-1387	1522	3073	67	76
18-64	0	-738	-517	-360	-792	-4433	-3084	-3021	-3976	1877	14675	278	91
18+	0	-773	-515	-335	-771	-5047	-2955	-3177	-4026	2102	15157	265	75
25-44	0	-117	-291	-205	-391	-2205	-2450	-1941	-2165	819	8674	226	46
45-64	0	-51	2	185	20	-882	-778	-490	-424	-464	2928	-15	-31
65+	0	-35	2	25	21	-614	129	-156	-50	225	482	-13	-16
TOTAL	0	-957	-682	-342	-1031	-6414	-3265	-4175	-5182	2367	19286	347	48

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Age au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Age -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP) - continued  
 TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	0	-1214	-621	-123	-1224	-7319	366	-3992	-4526	383	18108	411	-249
-1	0	7	-1	1	1	3	-17	-14	2	-30	46	2	0
0	0	10	0	-3	6	7	-40	-28	3	-69	108	6	0
1	0	18	-5	-4	-1	-20	-43	-51	-12	-103	212	5	4
2	0	16	-4	5	-6	-39	-36	-44	-33	-103	245	0	-1
3	0	13	-5	7	-6	-54	-20	-41	-47	-107	264	0	-4
4	0	19	-6	12	-6	-66	-23	-45	-52	-108	281	0	-6
0-4	0	76	-20	17	-13	-172	-162	-209	-141	-490	1110	11	-7
5	0	19	-8	13	-5	-74	-21	-42	-56	-105	285	-1	-5
6	0	22	-9	14	-3	-74	-28	-44	-57	-96	281	1	-7
7	0	22	-9	13	0	-76	-25	-49	-57	-84	274	0	-9
8	0	24	-9	13	1	-75	-40	-51	-52	-68	263	2	-8
9	0	18	-8	16	0	-75	-41	-51	-50	-52	248	1	-6
5-9	0	105	-43	69	-7	-374	-155	-237	-272	-405	1351	3	-35
10	0	15	-5	16	1	-72	-46	-52	-48	-31	225	2	-5
11	0	22	-6	11	7	-69	-52	-54	-44	-20	208	2	-5
12	0	10	-8	12	0	-68	-49	-55	-47	15	192	4	-6
13	0	-16	-10	4	-8	-79	-21	-59	-63	79	174	4	-5
14	0	-51	-17	-1	-24	-86	3	-58	-89	159	160	6	-2
10-14	0	-20	-46	42	-24	-374	-165	-278	-291	202	959	18	-23
15	0	-83	-21	-10	-41	-103	37	-57	-113	234	144	9	4
16	0	-113	-24	-20	-59	-112	65	-59	-138	315	127	10	8
17	0	-138	-27	-31	-72	-129	90	-64	-152	349	150	12	12
18	0	-138	-26	-26	-72	-144	135	-69	-172	298	197	12	5
19	0	-117	-32	-28	-84	-170	161	-87	-173	223	284	15	8
15-19	0	-589	-130	-115	-328	-658	488	-336	-748	1419	902	58	37
20	0	-101	-32	-32	-88	-194	186	-98	-180	157	363	12	7
21	0	-84	-36	-29	-92	-211	210	-107	-189	82	437	14	5
22	0	-64	-38	-32	-93	-227	218	-120	-191	20	506	16	5
23	0	-55	-35	-26	-83	-215	180	-122	-185	-27	546	20	2
24	0	-50	-29	-21	-70	-188	121	-116	-180	-56	566	21	2
20-24	0	-354	-170	-140	-426	-1035	915	-563	-925	176	2418	83	21
25	0	-38	-27	-25	-62	-166	57	-118	-164	-74	591	25	1
26	0	-34	-25	-23	-51	-137	-3	-118	-148	-109	616	28	4
27	0	-28	-21	-17	-43	-121	-42	-116	-133	-130	622	26	3
28	0	-22	-17	-15	-34	-115	-52	-113	-129	-126	602	24	-3
29	0	-20	-15	-12	-32	-124	-39	-107	-126	-106	564	23	-6
25-29	0	-142	-105	-92	-222	-663	-79	-572	-700	-545	2995	126	-1
30	0	-18	-10	-9	-26	-121	-31	-107	-122	-83	520	19	-12
31	0	-19	-5	-5	-22	-123	-23	-98	-115	-61	474	12	-15
32	0	-16	-1	0	-17	-128	-18	-94	-111	-40	436	8	-19
33	0	-16	-2	-5	-12	-129	-28	-92	-103	-17	411	9	-16
34	0	-12	-8	-4	-8	-132	-37	-90	-96	5	390	7	-15
30-34	0	-81	-26	-23	-85	-633	-137	-481	-547	-196	2231	55	-77
35	0	-11	-7	-7	-11	-137	-48	-91	-81	25	371	7	-10
36	0	-7	-13	-14	-9	-140	-53	-87	-72	51	347	8	-11
37	0	-7	-13	-13	-8	-145	-62	-81	-64	66	327	7	-7
38	0	-6	-12	-11	-8	-140	-58	-77	-53	64	304	5	-8
39	0	-4	-11	-7	-7	-140	-49	-72	-42	50	284	5	-7
35-39	0	-35	-56	-52	-43	-702	-270	-408	-312	256	1633	32	-43
40	0	-5	-9	-4	-7	-135	-44	-67	-33	40	264	7	-7
41	0	-6	-10	1	-10	-134	-32	-62	-25	29	246	6	-3
42	0	-5	-12	6	-9	-128	-23	-52	-17	15	223	6	-4
43	0	-4	-9	4	-8	-110	-14	-51	-13	6	196	7	-4
44	0	-7	-5	5	-10	-92	0	-44	-8	-6	169	4	-6
40-44	0	-27	-45	12	-44	-599	-113	-276	-96	84	1098	30	-24
45	0	-9	-4	5	-9	-75	12	-39	-4	-15	144	2	-8
46	0	-10	0	4	-9	-56	23	-32	0	-30	121	-4	-7
47	0	-11	1	6	-8	-39	27	-30	1	-35	98	-4	-6
48	0	-10	2	7	-9	-33	23	-24	-1	-39	95	-3	-8
49	0	-11	0	8	-7	-36	14	-20	-9	-28	97	0	-8
45-49	0	-51	-1	30	-42	-239	99	-145	-13	-147	555	-9	-37



TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP) - continued

TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
<b>Female - Féminin</b>													
50	0	-9	0	5	-4	-36	1	-15	-12	-25	100	2	-7
51	0	-6	-1	5	-4	-38	-10	-8	-18	-23	106	2	-5
52	0	-6	-1	6	-2	-38	-16	-7	-23	-19	110	2	-6
53	0	-5	-1	3	-2	-41	-23	-8	-24	-19	123	2	-5
54	0	-5	-1	5	-2	-43	-26	-11	-22	-27	133	1	-2
50-54	0	-31	-4	24	-14	-196	-74	-49	-99	-113	572	9	-25
55	0	-3	-1	3	-1	-46	-32	-12	-22	-31	147	0	-2
56	0	-4	-2	3	1	-47	-34	-14	-24	-36	161	-4	0
57	0	-5	-1	7	2	-50	-37	-18	-23	-37	166	-4	0
58	0	-2	0	10	6	-56	-42	-24	-24	-36	172	-2	-2
59	0	-1	0	12	7	-61	-44	-26	-22	-37	174	0	-2
55-59	0	-15	-4	35	15	-260	-189	-94	-115	-177	820	-10	-6
60	0	1	2	12	6	-68	-43	-30	-21	-35	178	0	-2
61	0	2	4	14	10	-74	-46	-34	-22	-31	179	1	-3
62	0	1	6	14	8	-78	-42	-36	-20	-29	177	2	-3
63	0	2	4	12	7	-85	-30	-33	-19	-21	163	2	-2
64	0	2	2	12	5	-88	-17	-26	-16	-13	140	1	-2
60-64	0	8	18	64	36	-393	-178	-159	-98	-129	837	6	-12
65	0	-2	3	10	2	-94	-2	-22	-14	2	118	0	-1
66	0	-4	2	12	-3	-96	12	-16	-11	9	99	-2	-2
67	0	-8	-1	11	-5	-97	21	-11	-9	18	80	0	1
68	0	-6	0	6	-5	-90	25	-11	-6	22	69	-1	-3
69	0	-6	0	4	-3	-79	24	-10	-9	24	57	0	-2
65-69	0	-26	4	43	-14	-456	80	-70	-49	75	423	-3	-7
70-74	0	-27	9	-12	-3	-276	109	-54	-23	129	156	2	-10
75-79	0	-6	-5	-4	-6	-164	114	-26	-54	148	5	-2	0
80-84	0	-4	3	-12	-3	-96	65	-14	-33	109	-15	0	0
85-89	0	-3	1	-8	-2	-29	27	-5	-9	19	9	0	0
90+	0	1	0	-2	0	-3	8	-2	-3	-2	3	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	0	168	-110	129	-43	-917	-499	-738	-702	-723	3466	34	-65
-1-15	0	85	-131	119	-84	-1020	-462	-795	-815	-489	3610	43	-61
-1-16	0	-28	-155	99	-143	-1132	-397	-854	-953	-174	3737	53	-53
-1-17	0	-166	-182	68	-215	-1261	-307	-918	-1105	175	3887	65	-41
15-49	0	-1279	-533	-380	-1190	-4529	903	-2781	-3341	1047	11832	375	-124
15-64	0	-1317	-523	-257	-1153	-5378	462	-3083	-3653	628	14061	380	-167
16-64	0	-1234	-502	-247	-1112	-5275	425	-3026	-3540	394	13917	371	-171
17-64	0	-1121	-478	-227	-1053	-5163	360	-2967	-3402	79	13790	361	-179
18-24	0	-609	-228	-194	-582	-1349	1211	-719	-1270	697	2899	110	34
18-64	0	-983	-451	-196	-981	-5034	270	-2903	-3250	-270	13640	349	-191
18+	0	-1048	-439	-191	-1009	-6058	673	-3074	-3421	208	14221	346	-208
25-44	0	-285	-232	-155	-394	-2597	-599	-1737	-1655	-401	7957	243	-145
45-64	0	-89	9	153	-5	-1088	-342	-447	-325	-566	2784	-4	-80
65+	0	-65	12	5	-28	-1024	403	-171	-171	478	581	-3	-17
TOTAL	0	-1214	-621	-123	-1224	-7319	366	-3992	-4526	383	18108	411	-249

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que. Qué.	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	0	-2171	-1303	-465	-2255	-13733	-2899	-8167	-9708	2750	37394	758	-201
-1	0	16	-2	5	2	4	-37	-18	-2	-74	103	5	-2
0	0	24	-1	5	16	4	-89	-37	1	-173	244	8	-2
1	0	34	-10	5	-1	-51	-92	-76	-38	-218	428	11	8
2	0	29	-11	7	-13	-85	-58	-81	-79	-189	479	5	-4
3	0	26	-13	8	-17	-117	-24	-82	-110	-175	506	7	-9
4	0	31	-14	13	-19	-137	-23	-90	-120	-161	527	6	-13
0-4	0	144	-49	38	-34	-386	-286	-366	-346	-916	2184	37	-20
5	0	37	-17	10	-18	-153	-18	-95	-127	-151	539	4	-11
6	0	40	-14	13	-18	-149	-32	-100	-130	-138	539	5	-16
7	0	44	-13	10	-9	-152	-35	-110	-124	-125	526	6	-18
8	0	50	-16	10	-8	-148	-60	-113	-115	-106	514	4	-12
9	0	40	-14	19	-6	-146	-69	-118	-108	-88	494	5	-9
5-9	0	211	-74	62	-59	-748	-214	-536	-604	-608	2612	24	-66
10	0	39	-9	15	-1	-138	-88	-118	-99	-63	465	6	-9
11	0	51	-9	11	6	-126	-107	-122	-88	-60	449	3	-8
12	0	32	-14	14	3	-129	-110	-124	-92	-3	426	5	-8
13	0	-25	-19	2	-17	-158	-65	-129	-113	127	397	6	-6
14	0	-103	-32	-3	-48	-185	-10	-129	-165	291	374	10	0
10-14	0	-6	-83	39	-57	-736	-380	-622	-557	292	2111	30	-31
15	0	-173	-38	-17	-79	-223	52	-123	-209	444	345	15	6
16	0	-247	-48	-27	-111	-250	103	-124	-254	610	314	16	18
17	0	-295	-55	-39	-137	-289	145	-127	-289	692	347	20	27
18	0	-288	-55	-50	-136	-313	200	-136	-336	636	448	17	13
19	0	-245	-62	-61	-149	-359	217	-160	-346	512	609	23	21
15-19	0	-1248	-258	-194	-612	-1434	717	-670	-1434	2894	2063	91	85
20	0	-203	-65	-75	-150	-390	235	-174	-372	405	752	19	18
21	0	-154	-72	-85	-153	-420	249	-185	-398	287	897	20	14
22	0	-112	-75	-94	-152	-438	236	-206	-411	191	1021	24	14
23	0	-92	-69	-87	-143	-414	163	-219	-403	118	1096	35	15
24	0	-85	-60	-82	-120	-361	55	-229	-391	70	1149	39	15
20-24	0	-646	-339	-423	-718	-2023	938	-1013	-1975	1071	4915	137	76
25	0	-66	-54	-76	-112	-316	-64	-242	-363	34	1194	49	16
26	0	-56	-48	-67	-100	-260	-170	-257	-340	-25	1246	59	18
27	0	-44	-43	-58	-85	-227	-238	-262	-312	-70	1259	61	19
28	0	-35	-39	-44	-69	-217	-244	-252	-299	-90	1223	57	9
29	0	-31	-29	-32	-61	-230	-205	-231	-283	-97	1150	48	1
25-29	0	-232	-213	-277	-427	-1250	-921	-1244	-1597	-248	6072	274	63
30	0	-23	-21	-16	-47	-231	-171	-220	-268	-95	1069	35	-12
31	0	-21	-13	1	-33	-238	-133	-197	-250	-101	981	23	-19
32	0	-18	-5	11	-26	-245	-108	-182	-234	-87	908	12	-26
33	0	-19	-7	6	-18	-243	-128	-182	-217	-50	865	15	-22
34	0	-16	-15	5	-16	-243	-158	-184	-200	-1	838	11	-21
30-34	0	-97	-61	7	-140	-1200	-698	-965	-1169	-334	4661	96	-100
35	0	-13	-18	-4	-22	-247	-182	-188	-175	46	806	10	-13
36	0	-11	-29	-17	-22	-248	-201	-183	-156	101	767	10	-11
37	0	-10	-31	-19	-21	-253	-217	-180	-139	138	728	9	-5
38	0	-8	-29	-20	-25	-251	-202	-168	-123	143	680	10	-7
39	0	-4	-27	-13	-22	-251	-170	-159	-109	130	623	7	-5
35-39	0	-46	-134	-73	-112	-1250	-972	-878	-702	558	3604	46	-41
40	0	-4	-26	-8	-21	-246	-148	-144	-96	119	567	12	-5
41	0	-3	-26	-9	-20	-247	-119	-130	-85	109	522	12	-4
42	0	-4	-29	1	-19	-238	-88	-117	-71	94	463	12	-4
43	0	-5	-21	-2	-21	-205	-66	-106	-58	74	402	12	-4
44	0	-11	-13	1	-25	-166	-37	-94	-42	46	340	5	-4
40-44	0	-27	-115	-17	-106	-1102	-458	-591	-352	442	2294	53	-21
45	0	-15	-12	6	-23	-130	-11	-80	-28	20	280	2	-9
46	0	-19	-3	3	-24	-96	15	-65	-14	-13	225	-4	-5
47	0	-19	2	6	-22	-62	27	-61	-5	-29	178	-9	-6
48	0	-18	3	8	-24	-53	27	-52	-6	-41	173	-10	-7
49	0	-20	2	9	-14	-63	13	-46	-19	-29	181	-1	-13
45-49	0	-91	-8	32	-107	-404	71	-304	-72	-92	1037	-22	-40

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1991-92 (2) (PP) - concluded

TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1991-92 (2) (PP) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	0	-18	1	7	-9	-62	-5	-42	-24	-30	192	2	-12
51	0	-13	0	4	-5	-68	-23	-36	-34	-27	210	4	-12
52	0	-11	-3	7	-3	-69	-35	-33	-40	-26	224	4	-15
53	0	-11	-3	6	-1	-73	-51	-31	-42	-35	249	4	-12
54	0	-9	-4	11	4	-83	-63	-29	-40	-50	267	1	-5
50-54	0	-62	-9	35	-14	-355	-177	-171	-180	-168	1142	15	-56
55	0	-7	-3	14	2	-84	-76	-28	-43	-64	293	0	-4
56	0	-6	-4	16	6	-91	-85	-26	-46	-74	316	-4	-2
57	0	-3	-2	22	8	-99	-94	-30	-47	-81	334	-5	-3
58	0	1	2	28	13	-108	-108	-39	-51	-87	355	-2	-4
59	0	3	2	31	16	-117	-115	-45	-53	-91	370	0	-1
55-59	0	-12	-5	111	45	-499	-478	-168	-240	-397	1668	-11	-14
60	0	6	4	33	16	-128	-117	-53	-56	-90	387	0	-2
61	0	6	6	37	21	-137	-126	-62	-57	-88	402	-1	-1
62	0	5	9	34	20	-143	-122	-66	-54	-83	399	0	1
63	0	5	8	30	19	-152	-101	-63	-49	-66	366	1	2
64	0	3	6	26	15	-152	-70	-50	-41	-46	311	-1	-1
60-64	0	25	33	160	91	-712	-536	-294	-257	-373	1865	-1	-1
65	0	-2	6	23	7	-156	-37	-41	-33	-21	256	-3	1
66	0	-5	7	18	0	-156	-6	-28	-23	-2	201	-5	-1
67	0	-13	5	13	-4	-152	16	-22	-16	22	150	3	-2
68	0	-10	4	9	-3	-142	24	-20	-11	30	125	0	-6
69	0	-10	4	6	-1	-126	25	-21	-15	40	104	-1	-5
65-69	0	-40	26	69	-1	-732	22	-132	-98	69	836	-6	-13
70-74	0	-45	-5	1	2	-455	166	-113	-34	261	244	-6	-16
75-79	0	-10	-11	-15	-3	-256	174	-51	-70	226	24	-4	-4
80-84	0	-3	3	-18	5	-151	112	-11	-14	115	-38	0	0
85-89	0	-3	1	-6	-7	-41	45	-15	0	27	-1	0	0
90+	0	1	0	-1	-3	-3	13	-5	-5	5	-2	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	0	365	-208	144	-148	-1866	-917	-1542	-1509	-1306	7010	96	-119
-1-15	0	192	-246	127	-227	-2089	-865	-1665	-1718	-862	7355	111	-113
-1-16	0	-55	-294	100	-338	-2339	-762	-1789	-1972	-252	7669	127	-95
-1-17	0	-350	-349	61	-475	-2628	-617	-1916	-2261	440	8016	147	-68
15-49	0	-2387	-1128	-945	-2222	-8663	-1323	-5665	-7301	4291	24646	675	22
15-64	0	-2436	-1109	-639	-2100	-10229	-2514	-6298	-7978	3353	29321	678	-49
16-64	0	-2263	-1071	-622	-2021	-10006	-2566	-6175	-7769	2909	28976	663	-55
17-64	0	-2016	-1023	-595	-1910	-9756	-2669	-6051	-7515	2299	28662	647	-73
18-24	0	-1179	-456	-534	-1003	-2695	1355	-1309	-2657	2219	5972	177	110
18-64	0	-1721	-968	-556	-1773	-9467	-2814	-5924	-7226	1607	28315	627	-100
18+	0	-1821	-954	-526	-1780	-11105	-2282	-6251	-7447	2310	29378	611	-133
25-44	0	-402	-523	-360	-785	-4802	-3049	-3678	-3820	418	16631	469	-99
45-64	0	-140	11	338	15	-1970	-1120	-937	-749	-1030	5712	-19	-111
65+	0	-100	14	30	-7	-1638	532	-327	-221	703	1063	-16	-33
TOTAL	0	-2171	-1303	-465	-2255	-13733	-2899	-8167	-9708	2750	37394	758	-201

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données



TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP)

TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP)

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.
Male - Masculin													
All ages - Tous âges	0	-1694	291	-1085	-573	-7143	-4066	-3166	-4665	241	21459	643	-242
-1	0	4	1	2	4	0	-23	0	-1	-52	65	4	-4
0	0	8	7	4	9	-4	-54	-5	2	-122	155	5	-5
1	0	7	5	3	2	-34	-55	-13	-23	-147	247	12	-4
2	0	3	8	-8	0	-58	-27	-17	-42	-122	260	10	-7
3	0	0	8	-9	-4	-72	-18	-22	-55	-105	274	11	-8
4	0	3	8	-14	-4	-85	-8	-26	-62	-92	279	11	-10
0-4	0	21	36	-24	3	-253	-162	-83	-180	-588	1215	49	-34
5	0	5	9	-13	-6	-91	-10	-33	-64	-83	286	11	-11
6	0	7	8	-13	-6	-89	-8	-34	-66	-79	281	10	-11
7	0	13	6	-11	-3	-87	-21	-39	-62	-74	280	10	-12
8	0	15	6	-11	2	-85	-25	-44	-58	-71	275	7	-11
9	0	14	7	-6	0	-80	-40	-47	-52	-65	272	7	-10
5-9	0	54	36	-54	-13	-432	-104	-197	-302	-372	1394	45	-55
10	0	16	4	-8	2	-74	-49	-52	-45	-57	264	7	-8
11	0	22	3	-7	5	-64	-64	-52	-40	-60	261	5	-9
12	0	16	3	-7	6	-68	-66	-56	-40	-41	254	4	-5
13	0	-16	3	-11	-7	-84	-55	-55	-50	26	247	5	-3
14	0	-60	-1	-14	-17	-104	-17	-57	-70	98	236	6	0
10-14	0	-22	12	-47	-11	-394	-251	-272	-245	-34	1262	27	-25
15	0	-101	2	-21	-31	-129	5	-55	-87	179	231	7	0
16	0	-146	-5	-22	-44	-150	33	-53	-104	253	221	8	9
17	0	-172	-4	-27	-57	-168	44	-52	-126	298	239	13	12
18	0	-171	-3	-42	-54	-186	55	-51	-143	293	289	9	4
19	0	-151	-2	-54	-53	-203	47	-52	-161	237	368	16	8
15-19	0	-741	-12	-166	-239	-836	184	-263	-621	1260	1348	53	33
20	0	-131	-3	-68	-47	-215	35	-51	-173	197	436	15	5
21	0	-106	-1	-79	-47	-227	26	-54	-185	150	510	12	1
22	0	-85	1	-83	-45	-233	6	-56	-194	109	568	11	1
23	0	-76	2	-85	-44	-219	-30	-67	-198	82	613	22	0
24	0	-68	7	-83	-35	-199	-88	-82	-185	61	644	26	2
20-24	0	-466	6	-398	-218	-1093	-51	-310	-935	599	2771	86	9
25	0	-57	10	-77	-36	-174	-142	-94	-177	36	673	33	5
26	0	-48	10	-70	-33	-151	-195	-110	-170	12	710	42	3
27	0	-41	9	-64	-29	-132	-226	-117	-159	-7	717	46	3
28	0	-31	12	-51	-22	-128	-220	-114	-154	-32	697	41	2
29	0	-29	11	-42	-14	-130	-188	-99	-143	-53	658	34	-5
25-29	0	-206	52	-304	-134	-715	-971	-534	-803	-44	3455	196	8
30	0	-26	11	-25	-8	-130	-164	-85	-133	-70	614	23	-7
31	0	-20	12	-14	-4	-133	-132	-73	-119	-89	565	18	-11
32	0	-22	12	-3	3	-135	-116	-63	-112	-92	526	13	-11
33	0	-17	12	-1	4	-132	-123	-67	-104	-77	505	12	-12
34	0	-15	8	-10	-1	-130	-141	-69	-93	-47	497	11	-10
30-34	0	-100	55	-53	-6	-660	-676	-357	-561	-375	2707	77	-51
35	0	-15	7	-14	-1	-129	-156	-74	-84	-19	483	11	-9
36	0	-18	1	-18	-1	-127	-166	-78	-74	12	466	10	-7
37	0	-16	-1	-19	-6	-122	-174	-83	-64	35	445	11	-6
38	0	-12	1	-21	-7	-124	-162	-78	-61	46	411	12	-5
39	0	-11	2	-16	-5	-125	-139	-70	-56	43	372	10	-5
35-39	0	-72	10	-88	-20	-627	-797	-383	-339	117	2177	54	-32
40	0	-9	1	-18	-5	-123	-117	-67	-53	49	334	12	-4
41	0	-8	-2	-18	-4	-123	-99	-61	-53	56	304	9	-1
42	0	-4	-1	-15	-7	-118	-77	-57	-49	54	266	9	-1
43	0	-7	-1	-12	-6	-100	-63	-50	-41	46	229	9	-4
44	0	-9	3	-11	-9	-81	-45	-40	-31	29	193	3	-2
40-44	0	-37	0	-74	-31	-545	-401	-275	-227	234	1326	42	-12
45	0	-8	3	-9	-10	-63	-33	-33	-22	17	155	4	-1
46	0	-13	7	-9	-9	-42	-14	-29	-11	1	119	1	-1
47	0	-11	4	-4	-8	-29	-3	-22	-10	-10	98	-3	-2
48	0	-11	5	-6	-9	-20	-3	-19	-9	-15	92	-1	-4
49	0	-13	3	-4	-6	-28	-6	-18	-9	-12	97	3	-7
45-49	0	-56	22	-32	-42	-182	-59	-121	-61	-19	561	4	-15

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Male - Masculin</b>													
50	0	-11	4	-2	-5	-31	-11	-19	-11	-13	105	2	-8
51	0	-8	1	-1	-2	-30	-15	-22	-15	-14	114	2	-10
52	0	-6	1	-2	0	-34	-23	-20	-16	-19	125	3	-9
53	0	-7	2	1	1	-37	-29	-20	-17	-25	137	3	-9
54	0	-6	2	5	5	-40	-39	-15	-19	-33	143	2	-5
50-54	0	-38	10	1	-1	-172	-117	-96	-78	-104	624	12	-41
55	0	-3	3	6	6	-41	-47	-14	-20	-43	157	1	-5
56	0	-2	4	11	7	-48	-57	-8	-21	-47	165	0	-4
57	0	-1	4	14	8	-52	-64	-10	-21	-54	178	0	-2
58	0	2	4	15	10	-57	-72	-11	-25	-58	193	0	-1
59	0	3	4	15	10	-59	-79	-13	-27	-60	207	0	-1
55-59	0	-1	19	61	41	-257	-319	-56	-114	-262	900	1	-13
60	0	1	4	17	13	-61	-85	-18	-30	-62	220	1	0
61	0	2	4	19	14	-67	-91	-21	-32	-62	234	-1	1
62	0	1	4	17	16	-70	-88	-26	-33	-59	234	0	4
63	0	1	6	17	13	-70	-78	-25	-30	-50	214	1	1
64	0	0	6	12	10	-68	-59	-18	-24	-41	181	1	0
60-64	0	5	24	82	66	-336	-401	-108	-149	-274	1083	2	6
65	0	-1	5	8	7	-65	-40	-15	-19	-27	147	-1	1
66	0	-3	6	2	4	-63	-26	-8	-12	-17	116	-1	2
67	0	-3	7	1	1	-59	-12	-7	-8	-3	83	2	-2
68	0	-4	5	3	0	-54	-4	-7	-5	5	65	0	-4
69	0	-6	4	2	3	-49	-1	-9	-5	10	55	-1	-3
65-69	0	-17	27	16	15	-290	-83	-46	-49	-32	466	-1	-6
70-74	0	-18	-7	8	9	-190	46	-47	-4	107	109	-7	-6
75-79	0	-5	0	-13	3	-93	54	-20	-15	66	28	-1	-4
80-84	0	1	0	-4	9	-55	41	11	14	4	-21	0	0
85-89	0	0	0	1	-5	-13	19	-6	7	4	-7	0	0
90+	0	0	0	1	-3	0	5	-3	-2	6	-4	0	0

Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	0	57	85	-123	-17	-1079	-540	-552	-728	-1046	3936	125	-118
-1-15	0	-44	87	-144	-48	-1208	-535	-607	-815	-867	4167	132	-118
-1-16	0	-190	82	-166	-92	-1358	-502	-660	-919	-614	4388	140	-109
-1-17	0	-362	78	-193	-149	-1526	-458	-712	-1045	-316	4627	153	-97
15-49	0	-1678	133	-1115	-690	-4658	-2771	-2243	-3547	1772	14345	512	-60
15-64	0	-1712	186	-971	-584	-5423	-3608	-2503	-3888	1132	16952	527	-108
16-64	0	-1611	184	-950	-553	-5294	-3613	-2448	-3801	953	16721	520	-108
17-64	0	-1465	189	-928	-509	-5144	-3646	-2395	-3697	700	16500	512	-117
18-24	0	-788	1	-494	-325	-1482	51	-413	-1239	1129	3428	111	21
18-64	0	-1293	193	-901	-452	-4976	-3690	-2343	-3571	402	16261	499	-129
18+	0	-1332	213	-892	-424	-5617	-3608	-2454	-3620	557	16832	490	-145
25-44	0	-415	117	-519	-191	-2547	-2845	-1549	-1930	-68	9665	369	-87
45-64	0	-90	75	112	64	-947	-896	-381	-402	-659	3168	19	-63
65+	0	-39	20	9	28	-641	82	-111	-49	155	571	-9	-16
TOTAL	0	-1694	291	-1085	-573	-7143	-4066	-3166	-4665	241	21459	643	-242

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires.

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP) - continued  
TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P.E.I. Î-P-E	N.S. N-E	N.B. N-B	Que. Qué	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B.C. C-B	Yukon	N.W.T. T.N-O
Female - Féminin													
All ages - Tous âges	0	-1822	315	-867	-812	-7998	-465	-3022	-4094	-1590	20177	689	-511
-1	0	4	2	-2	2	2	-18	-9	3	-38	54	4	-4
0	0	5	8	-8	9	2	-45	-19	6	-87	125	6	-2
1	0	6	7	-13	4	-27	-51	-28	-14	-131	237	10	0
2	0	2	6	-7	6	-46	-41	-25	-29	-135	271	5	-7
3	0	3	6	-5	4	-64	-36	-25	-36	-140	297	5	-9
4	0	5	4	0	2	-76	-33	-24	-46	-135	308	5	-10
0-4	0	21	31	-33	25	-211	-206	-121	-119	-628	1238	31	-28
5	0	8	6	2	5	-86	-33	-29	-48	-136	315	5	-9
6	0	7	5	7	3	-85	-43	-27	-49	-123	311	6	-12
7	0	12	4	3	7	-85	-37	-31	-51	-116	301	6	-13
8	0	13	6	5	8	-85	-47	-33	-50	-95	285	5	-12
9	0	12	3	6	3	-83	-46	-36	-46	-78	269	6	-10
5-9	0	52	24	23	26	-424	-206	-156	-244	-548	1481	28	-56
10	0	13	2	8	7	-77	-54	-37	-46	-57	246	5	-10
11	0	14	4	6	6	-71	-57	-43	-40	-46	230	5	-8
12	0	4	3	7	4	-74	-54	-44	-46	-11	213	6	-8
13	0	-20	2	-4	-4	-85	-28	-47	-60	51	197	5	-7
14	0	-58	-3	-13	-19	-97	2	-45	-85	128	183	9	-2
10-14	0	-47	8	4	-6	-404	-191	-216	-277	65	1069	30	-35
15	0	-91	1	-24	-38	-108	32	-47	-105	195	173	10	2
16	0	-124	-4	-32	-51	-122	57	-48	-124	273	159	13	3
17	0	-148	-6	-44	-67	-139	84	-48	-142	304	185	16	5
18	0	-152	-1	-42	-64	-161	127	-54	-153	252	236	16	-4
19	0	-135	-7	-51	-75	-186	153	-62	-160	175	329	20	-1
15-19	0	-650	-17	-193	-295	-716	453	-259	-684	1199	1082	75	5
20	0	-121	-3	-52	-76	-212	171	-73	-169	105	412	19	-1
21	0	-106	-3	-59	-75	-234	192	-83	-176	31	493	23	-3
22	0	-90	-2	-64	-74	-246	196	-88	-174	-37	563	20	-4
23	0	-82	0	-62	-67	-235	159	-92	-166	-81	611	24	-9
24	0	-73	9	-48	-57	-213	98	-90	-160	-114	629	26	-7
20-24	0	-472	1	-285	-349	-1140	816	-426	-845	-96	2708	112	-24
25	0	-60	10	-52	-50	-187	33	-92	-146	-139	658	33	-8
26	0	-54	10	-47	-39	-164	-29	-88	-133	-176	689	38	-7
27	0	-43	11	-40	-33	-147	-68	-92	-117	-196	693	38	-6
28	0	-39	13	-35	-23	-143	-77	-86	-115	-188	669	35	-11
29	0	-38	12	-32	-17	-141	-68	-82	-113	-162	623	29	-11
25-29	0	-234	56	-206	-162	-782	-209	-440	-624	-861	3332	173	-43
30	0	-34	10	-26	-13	-143	-56	-79	-111	-136	579	25	-16
31	0	-32	12	-22	-9	-142	-48	-74	-104	-108	530	18	-21
32	0	-29	13	-20	-4	-141	-43	-71	-98	-79	482	14	-24
33	0	-28	12	-18	-5	-146	-47	-70	-91	-51	456	12	-24
34	0	-23	11	-20	-4	-147	-63	-71	-81	-32	435	17	-22
30-34	0	-146	58	-106	-35	-719	-257	-365	-485	-406	2482	86	-107
35	0	-23	8	-23	-1	-150	-68	-70	-72	-9	412	14	-18
36	0	-19	6	-26	0	-158	-75	-68	-61	18	385	13	-15
37	0	-18	4	-24	2	-155	-77	-69	-52	31	361	12	-15
38	0	-15	3	-22	0	-155	-70	-65	-45	33	336	12	-12
39	0	-15	4	-15	-3	-149	-60	-60	-40	25	312	12	-11
35-39	0	-90	25	-110	-2	-767	-350	-332	-270	98	1806	63	-71
40	0	-13	3	-12	-4	-145	-54	-57	-28	18	290	11	-9
41	0	-10	2	-9	-4	-142	-42	-54	-20	6	270	10	-7
42	0	-12	-1	-5	-6	-131	-34	-46	-14	-4	248	10	-5
43	0	-9	0	-2	-8	-115	-22	-40	-9	-13	214	10	-6
44	0	-10	3	-1	-8	-97	-8	-36	-6	-20	186	6	-9
40-44	0	-54	7	-29	-30	-630	-160	-233	-77	-13	1208	47	-36
45	0	-12	4	-2	-4	-78	4	-32	-3	-28	155	4	-8
46	0	-15	5	1	-6	-60	15	-26	2	-39	129	2	-8
47	0	-16	7	-1	-6	-43	21	-25	-2	-42	115	-1	-7
48	0	-14	2	6	-8	-37	18	-21	-4	-42	108	-2	-10
49	0	-13	1	3	-5	-39	7	-15	-6	-38	109	3	-7
45-49	0	-70	19	7	-29	-257	65	-119	-13	-189	616	10	-40

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante



TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP) - continued

TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I Î-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T N-O
<b>Female - Féminin</b>													
50	0	-9	2	2	-3	-38	-4	-11	-11	-34	111	3	-8
51	0	-8	3	1	-2	-36	-13	-8	-17	-33	115	4	-6
52	0	-8	3	-1	-1	-42	-20	-4	-20	-28	124	3	-6
53	0	-5	3	-1	-1	-44	-29	-4	-22	-30	136	2	-5
54	0	-7	3	2	2	-47	-33	-6	-23	-34	146	1	-4
50-54	0	-37	14	3	-5	-207	-99	-33	-93	-159	632	13	-29
55	0	-6	4	3	0	-47	-38	-9	-23	-37	157	1	-5
56	0	-5	3	4	4	-50	-43	-13	-22	-44	169	-1	-2
57	0	-3	4	5	5	-55	-46	-17	-22	-46	177	-2	0
58	0	-3	5	8	4	-61	-50	-16	-21	-46	183	0	-3
59	0	-2	4	9	7	-66	-47	-20	-23	-44	186	0	-4
55-59	0	-19	20	29	20	-279	-224	-75	-111	-217	872	-2	-14
60	0	0	6	9	7	-72	-50	-24	-21	-42	189	0	-2
61	0	1	6	11	9	-76	-51	-27	-20	-42	191	2	-4
62	0	0	6	9	10	-81	-48	-30	-18	-38	191	2	-3
63	0	0	6	9	10	-88	-38	-28	-18	-28	175	3	-3
64	0	-2	5	11	8	-92	-23	-20	-15	-21	149	2	-2
60-64	0	-1	29	49	44	-409	-210	-129	-92	-171	895	9	-14
65	0	-3	5	9	3	-96	-11	-17	-12	-11	132	2	-1
66	0	-6	3	10	0	-100	7	-10	-10	2	106	-2	0
67	0	-11	2	9	-4	-101	15	-6	-6	12	90	0	0
68	0	-8	2	6	-5	-92	18	-7	-7	16	77	2	-2
69	0	-7	2	2	-2	-81	18	-7	-7	17	65	2	-2
65-69	0	-35	14	36	-8	-470	47	-47	-42	36	470	4	-5
70-74	0	-28	14	-18	2	-283	82	-42	-21	103	194	7	-10
75-79	0	-8	3	-11	-5	-172	108	-12	-55	126	27	-1	0
80-84	0	-6	5	-13	-2	-97	65	-4	-32	94	-10	0	0
85-89	0	-3	1	-10	-2	-31	25	-2	-10	16	16	0	0
90+	0	1	1	-2	-1	-2	4	-2	-3	-1	5	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	0	30	65	-8	47	-1037	-621	-502	-637	-1149	3842	93	-123
-1-15	0	-61	66	-32	9	-1145	-589	-549	-742	-954	4015	103	-121
-1-16	0	-185	62	-64	-42	-1267	-532	-597	-866	-681	4174	116	-118
-1-17	0	-333	56	-108	-109	-1406	-448	-645	-1008	-377	4359	132	-113
15-49	0	-1716	149	-922	-902	-5011	358	-2174	-2998	-268	13234	566	-316
15-64	0	-1773	212	-841	-843	-5906	-175	-2411	-3294	-815	15633	586	-373
16-64	0	-1682	211	-817	-805	-5798	-207	-2364	-3189	-1010	15460	576	-375
17-64	0	-1558	215	-785	-754	-5676	-264	-2316	-3065	-1283	15301	563	-378
18-24	0	-759	-7	-378	-488	-1487	1096	-542	-1158	331	3273	148	-29
18-64	0	-1410	221	-741	-687	-5537	-348	-2268	-2923	-1587	15116	547	-383
18+	0	-1489	259	-759	-703	-6592	-17	-2377	-3086	-1213	15818	557	-398
25-44	0	-524	146	-451	-229	-2898	-976	-1370	-1456	-1182	8828	369	-257
45-64	0	-127	82	88	30	-1152	-468	-356	-309	-736	3015	30	-97
65+	0	-79	38	-18	-16	-1055	331	-109	-163	374	702	10	-15
TOTAL	0	-1822	315	-867	-812	-7998	-465	-3022	-4094	-1590	20177	689	-511

(PP) Preliminary postcensal estimates - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30 - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1 Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1 Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section - Voir la section Méthodologie et sources des données

TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP) - continued  
 TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP) - suite

Sex and age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que. Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Both sexes - Sexes réunis													
All ages - Tous âges	0	-3516	606	-1952	-1385	-15141	-4531	-6188	-8759	-1349	41636	1332	-753
-1	0	8	3	0	6	2	-41	-9	2	-90	119	8	-8
0	0	13	15	-4	18	-2	-99	-24	8	-209	280	11	-7
1	0	13	12	-10	6	-61	-106	-41	-37	-278	484	22	-4
2	0	5	14	-15	6	-104	-68	-42	-71	-257	531	15	-14
3	0	3	14	-14	0	-136	-54	-47	-91	-245	571	16	-17
4	0	8	12	-14	-2	-161	-41	-50	-108	-227	587	16	-20
0-4	0	42	67	-57	28	-464	-368	-204	-299	-1216	2453	80	-62
5	0	13	15	-11	-1	-177	-43	-62	-112	-219	601	16	-20
6	0	14	13	-6	-3	-174	-51	-61	-115	-202	592	16	-23
7	0	25	10	-8	4	-172	-58	-70	-113	-190	581	16	-25
8	0	28	12	-6	10	-170	-72	-77	-108	-166	560	12	-23
9	0	26	10	0	3	-163	-86	-83	-98	-143	541	13	-20
5-9	0	106	60	-31	13	-856	-310	-353	-546	-920	2875	73	-111
10	0	29	6	0	9	-151	-103	-89	-91	-114	510	12	-18
11	0	36	7	-1	11	-135	-121	-95	-80	-106	491	10	-17
12	0	20	6	0	10	-142	-120	-100	-86	-77	467	10	-13
13	0	-36	5	-15	-11	-169	-83	-102	-110	72	444	10	-10
14	0	-118	-4	-27	-36	-201	-15	-102	-155	226	419	15	-2
10-14	0	-69	20	-43	-17	-798	-442	-488	-522	31	2331	57	-60
15	0	-192	3	-45	-69	-237	37	-102	-192	374	404	17	2
16	0	-270	-9	-54	-95	-272	90	-101	-228	526	380	21	12
17	0	-320	-10	-71	-124	-307	128	-100	-268	602	424	29	17
18	0	-323	-4	-84	-118	-347	182	-105	-296	545	525	25	0
19	0	-286	-9	-105	-128	-389	200	-114	-321	412	697	36	7
15-19	0	-1391	-29	-359	-534	-1552	637	-522	-1305	2459	2430	128	38
20	0	-252	-6	-120	-123	-427	206	-124	-342	302	848	34	4
21	0	-212	-4	-138	-122	-461	218	-137	-361	181	1003	35	-2
22	0	-175	-1	-147	-119	-479	202	-144	-368	72	1131	31	-3
23	0	-158	2	-147	-111	-454	129	-159	-364	1	1224	46	-9
24	0	-141	16	-131	-92	-412	10	-172	-345	-53	1273	52	-5
20-24	0	-938	7	-683	-567	-2233	765	-736	-1780	503	5479	198	-15
25	0	-117	20	-129	-86	-361	-109	-186	-323	-103	1331	66	-3
26	0	-102	20	-117	-72	-315	-224	-198	-303	-164	1399	80	-4
27	0	-84	20	-104	-62	-279	-294	-209	-276	-203	1410	84	-3
28	0	-70	25	-86	-45	-271	-297	-200	-269	-220	1366	76	-9
29	0	-67	23	-74	-31	-271	-256	-181	-256	-215	1281	63	-16
25-29	0	-440	108	-510	-296	-1497	-1180	-974	-1427	-905	6787	369	-35
30	0	-60	21	-51	-21	-273	-220	-164	-244	-206	1193	48	-23
31	0	-52	24	-36	-13	-275	-180	-147	-223	-197	1095	36	-32
32	0	-51	25	-23	-1	-276	-159	-134	-210	-171	1008	27	-35
33	0	-45	24	-19	-1	-278	-170	-137	-195	-128	961	24	-36
34	0	-38	19	-30	-5	-277	-204	-140	-174	-79	932	28	-32
30-34	0	-246	113	-159	-41	-1379	-933	-722	-1046	-781	5189	163	-158
35	0	-38	15	-37	-2	-279	-224	-144	-156	-28	895	25	-27
36	0	-37	7	-44	-1	-285	-241	-146	-135	30	851	23	-22
37	0	-34	3	-43	-4	-277	-251	-152	-116	66	806	23	-21
38	0	-27	4	-43	-7	-279	-232	-143	-106	79	747	24	-17
39	0	-26	6	-31	-8	-274	-199	-130	-96	68	684	22	-16
35-39	0	-162	35	-198	-22	-1394	-1147	-715	-609	215	3983	117	-103
40	0	-22	4	-30	-9	-268	-171	-124	-81	67	624	23	-13
41	0	-18	0	-27	-8	-265	-141	-115	-73	62	574	19	-8
42	0	-16	-2	-20	-13	-249	-111	-103	-63	50	514	19	-6
43	0	-16	-1	-14	-14	-215	-85	-90	-50	33	443	19	-10
44	0	-19	6	-12	-17	-178	-53	-76	-37	9	379	9	-11
40-44	0	-91	7	-103	-61	-1175	-561	-508	-304	221	2534	89	-48
45	0	-20	7	-11	-14	-141	-29	-65	-25	-11	310	8	-9
46	0	-28	12	-8	-15	-102	1	-55	-9	-38	248	3	-9
47	0	-27	11	-5	-14	-72	18	-47	-12	-52	213	-4	-9
48	0	-25	7	0	-17	-57	15	-40	-13	-57	200	1	-14
49	0	-26	4	-1	-11	-67	1	-33	-15	-50	206	6	-14
45-49	0	-126	41	-25	-71	-439	6	-240	-74	-208	1177	14	-55

See notes at end of following page - Voir les notes à la fin de la page suivante

TABLE 4.21 Interprovincial Migration: Net Migration by Sex and Age (1), Provinces and Territories, 1992-93 (2) (PP) - concluded  
TABLEAU 4.21 Migration interprovinciale: solde migratoire selon le sexe et l'âge (1), provinces et territoires, 1992-93 (2) (PP) - fin

Sex and Age Sexe et âge	Canada	Nfld T-N	P E I I-P-E	N S N-E	N B N-B	Que Que	Ont	Man	Sask	Alta Alb	B C C-B	Yukon	N W T T-N-O
Both sexes - Sexes réunis													
50	0	-20	6	0	-8	-69	-15	-30	-22	-47	216	5	-16
51	0	-16	4	0	-4	-66	-28	-30	-32	-47	229	6	-16
52	0	-14	4	-3	-1	-76	-43	-24	-36	-47	249	6	-15
53	0	-12	5	0	0	-81	-58	-24	-39	-55	273	5	-14
54	0	-13	5	7	7	-87	-72	-21	-42	-67	289	3	-9
50-54	0	-75	24	4	-6	-379	-216	-129	-171	-263	1256	25	-70
55	0	-9	7	9	6	-88	-85	-23	-43	-80	314	2	-10
56	0	-7	7	15	11	-98	-100	-21	-43	-91	334	-1	-6
57	0	-4	8	19	13	-107	-110	-27	-43	-100	355	-2	-2
58	0	-1	9	23	14	-118	-122	-27	-46	-104	376	0	-4
59	0	1	8	24	17	-125	-126	-33	-50	-104	393	0	-5
55-59	0	-20	39	90	61	-536	-543	-131	-225	-479	1772	-1	-27
60	0	1	10	26	20	-133	-135	-42	-51	-104	409	1	-2
61	0	3	10	30	23	-143	-142	-48	-52	-104	425	1	-3
62	0	1	10	26	26	-151	-136	-56	-51	-97	425	2	1
63	0	1	12	26	23	-158	-116	-53	-48	-78	389	4	-2
64	0	-2	11	23	18	-160	-82	-38	-39	-62	330	3	-2
60-64	0	4	53	131	110	-745	-611	-237	-241	-445	1978	11	-8
65	0	-4	10	17	10	-161	-51	-32	-31	-38	279	1	0
66	0	-9	9	12	4	-163	-19	-18	-22	-15	222	-3	2
67	0	-14	9	10	-3	-160	3	-13	-14	9	173	2	-2
68	0	-12	7	9	-5	-146	14	-14	-12	21	142	2	-6
69	0	-13	6	4	1	-130	17	-16	-12	27	120	1	-5
65-69	0	-52	41	52	7	-760	-36	-93	-91	4	936	3	-11
70-74	0	-46	7	-10	11	-473	128	-89	-25	210	303	0	-16
75-79	0	-13	3	-24	-2	-265	162	-32	-70	192	55	-2	-4
80-84	0	-5	5	-17	7	-152	106	7	-18	98	-31	0	0
85-89	0	-3	1	-9	-7	-44	44	-8	-3	20	9	0	0
90+	0	1	1	-1	-4	-2	9	-5	-5	5	1	0	0

## Special age groups - Groupes d'âge particuliers :

-1-14	0	87	150	-131	30	-2116	-1161	-1054	-1365	-2195	7778	218	-241
-1-15	0	-105	153	-176	-39	-2353	-1124	-1156	-1557	-1821	8182	235	-239
-1-16	0	-375	144	-230	-134	-2625	-1034	-1257	-1785	-1295	8562	256	-227
-1-17	0	-695	134	-301	-258	-2932	-906	-1357	-2053	-693	8986	285	-210
15-49	0	-3394	282	-2037	-1592	-9669	-2413	-4417	-6545	1504	27579	1078	-376
15-64	0	-3485	398	-1812	-1427	-11329	-3783	-4914	-7182	317	32585	1113	-481
16-64	0	-3293	395	-1767	-1358	-11092	-3820	-4812	-6990	-57	32181	1096	-483
17-64	0	-3023	404	-1713	-1263	-10820	-3910	-4711	-6762	-583	31801	1075	-495
18-24	0	-1547	-6	-872	-813	-2969	1147	-955	-2397	1460	6701	259	-8
18-64	0	-2703	414	-1642	-1139	-10513	-4038	-4611	-6494	-1185	31377	1046	-512
18+	0	-2821	472	-1651	-1127	-12209	-3625	-4831	-6706	-656	32650	1047	-543
25-44	0	-939	263	-970	-420	-5445	-3821	-2919	-3386	-1250	18493	738	-344
45-64	0	-217	157	200	94	-2099	-1364	-737	-711	-1395	6183	49	-160
65+	0	-118	58	-9	12	-1696	415	-220	-212	529	1273	1	-31
TOTAL	0	-3516	606	-1952	-1385	-15141	-4531	-6188	-8759	-1349	41636	1332	-753

(PP) Preliminary postcensal estimates. - Estimations postcensitaires provisoires

(1) Age at the beginning of the period. - Âge au début de la période

(2) Year ending June 30. - Année se terminant le 30 juin

Note: Age -1: Persons born after July 1, and not included in age group 0-4

Nota: Âge -1: Personnes nées après le 1er juillet et non comprises dans le groupe d'âge 0-4

Source: See Methodology and Data Source section. - Voir la section Méthodologie et sources des données



**Table 4.22 Interprovincial Migrant Families(1): Numbers by Province or Territory of Origin and Destination, 1991-92 and 1992-93****Tableau 4.22 Migration interprovinciale des familles(1) : effectifs selon la province ou le territoire d'origine et de destination, 1991-92 et 1992-93**

Province of Origin Province d'origine	Province of destination - Province de destination												Out Sortants
	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	
<b>1991-92(D)</b>													
NFLD. - T.-N.	0	32	288	117	56	727	33	17	202	139	7	21	1,639
P.E.I. - Î.-P.-E.	30	0	162	69	22	141	14	8	68	42	0	3	559
N.S. - N.-E.	234	110	0	405	166	1,037	89	39	317	323	8	22	2,750
N.B. - N.-B.	76	74	442	0	373	732	83	30	207	163	6	10	2,196
QUE. - Q.C.	50	26	168	389	0	3,282	104	40	361	561	4	25	5,010
ONT.	906	150	1,095	758	2,394	0	806	368	2,316	3,026	29	77	11,925
MAN.	29	8	101	62	104	958	0	472	921	1,044	8	37	3,744
SASK.	15	8	55	27	59	408	466	0	2,169	952	29	51	4,239
ALTA. - ALB.	165	38	282	168	273	1,929	666	1,569	0	4,505	104	219	9,918
B.C. - C.-B.	84	20	250	116	279	1,599	468	481	3,092	0	165	72	6,626
YUKON	5	0	2	2	8	26	8	13	58	165	0	12	299
N.W.T. - T.N.-O.	15	7	18	6	38	71	26	32	229	121	59	0	622
In - Entrants	1,609	473	2,863	2,119	3,772	10,910	2,763	3,069	9,940	11,041	419	549	0
Total Net - Solde migratoire	-30	-86	113	-77	-1,238	-1,015	-981	-1,170	22	4,415	120	-73	0
<b>1992-93(P)</b>													
NFLD. - T.-N.	0	30	277	119	45	711	30	17	232	132	10	22	1,625
P.E.I. - Î.-P.-E.	14	0	84	51	22	104	7	8	35	21	1	3	350
N.S. - N.-E.	211	100	0	378	173	1,109	86	50	327	366	6	9	2,815
N.B. - N.-B.	64	79	394	0	382	752	65	33	201	156	4	7	2,137
QUE. - Q.C.	45	26	174	384	0	3,357	97	53	372	646	9	29	5,192
ONT.	780	145	1,027	793	2,369	0	806	433	2,125	3,164	38	74	11,754
MAN.	42	3	113	75	119	925	0	431	885	968	16	35	3,612
SASK.	17	4	47	18	44	347	697	0	2,008	933	36	43	4,194
ALTA. - ALB.	134	34	289	175	261	1,897	641	1,565	0	4,556	93	203	9,848
B.C. - C.-B.	85	15	260	125	280	1,528	470	486	2,829	0	154	53	6,285
YUKON	3	0	3	1	7	19	1	10	51	159	0	8	262
N.W.T. - T.N.-O.	21	8	9	7	36	66	40	31	245	115	61	0	639
In - Entrants	1,416	444	2,677	2,126	3,738	10,815	2,940	3,117	9,310	11,216	428	486	0
Total Net - Solde migratoire	-209	94	-138	-11	-1,454	-939	-672	-1,077	-538	4,931	166	-153	0

(D) Final data. - Données définitives.

(P) Preliminary Estimates. - Estimations provisoires.

(1) These data represent only families receiving Family Allowance benefits. - Ces données représentent seulement les familles bénéficiaires des allocations familiales.

Source: Health and Welfare Canada. - Santé et Bien-être Canada.

TABLE 5.1 PROJECTED POPULATION BY AGE GROUP AND SEX, CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES, JULY 1, 1994  
TABLEAU 5.1 PROJECTION DE LA POPULATION PAR GROUPE D'ÂGES ET SEXE, CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES, AU 1ER JUILLET 1994

AGE GROUP GROUPE D'ÂGES	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.-N.-O.
IN THOUSANDS - EN MILLIERS													
0- 4	1036.4	19.0	4.8	31.2	24.6	247.6	392.5	43.6	39.2	107.6	121.0	1.4	3.9
5- 9	1014.6	20.2	5.0	31.5	25.4	229.6	383.5	41.8	40.2	108.4	124.0	1.4	3.6
10-14	1020.2	23.3	5.0	31.8	27.0	249.9	369.1	40.9	40.9	104.7	123.6	1.3	3.0
15-19	1002.0	24.7	5.0	32.8	28.2	250.4	362.3	40.2	38.3	98.0	118.3	1.1	2.7
20-24	1039.2	25.8	5.0	35.4	29.6	243.2	395.9	41.8	33.8	100.4	124.2	1.2	2.8
25-29	1154.2	24.0	4.8	35.9	29.2	284.8	446.6	42.4	33.5	109.9	138.4	1.5	3.2
30-34	1345.6	24.3	5.3	41.2	32.9	338.4	514.9	48.6	40.4	132.1	162.4	1.8	3.4
35-39	1271.8	23.9	5.2	39.0	31.9	327.7	465.3	45.6	40.7	130.5	157.5	1.6	2.9
40-44	1123.0	23.2	4.7	34.6	29.2	290.7	407.6	40.1	35.5	107.9	145.6	1.6	2.3
45-49	998.1	20.2	4.4	31.8	26.4	262.1	369.8	35.3	29.2	87.4	129.2	1.3	1.9
50-54	763.1	14.5	3.3	24.0	19.7	205.2	283.0	27.1	22.7	64.3	97.1	0.9	1.2
55-59	628.2	11.8	2.8	20.2	15.6	161.9	238.3	22.9	20.4	52.3	80.6	0.6	0.9
60-64	594.4	10.6	2.7	18.5	14.6	152.2	225.9	22.1	20.3	47.9	78.5	0.5	0.7
65-69	517.7	9.0	2.4	15.8	12.9	129.3	199.0	20.2	19.4	39.8	69.2	0.3	0.5
70-74	416.7	7.4	2.0	14.0	11.1	97.8	160.1	17.6	17.1	31.2	58.0	0.2	0.2
75-79	264.4	5.1	1.4	9.9	7.7	60.4	96.5	12.4	12.9	20.4	37.4	0.1	0.2
80-84	163.7	3.1	1.0	6.2	4.7	35.5	60.2	8.2	8.4	12.3	23.8	0.1	0.1
85-89	70.9	1.1	0.5	2.7	2.1	15.0	25.5	3.8	4.0	5.9	10.5	0.0	0.0
90-94	23.6	0.3	0.2	0.9	0.7	4.7	8.5	1.3	1.5	2.1	3.4	0.0	0.0
95-99	4.9	0.1	0.0	0.2	0.2	1.1	1.7	0.3	0.3	0.4	0.7	0.0	0.0
100+	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
MALE-MASCUL.	14453.6	291.6	65.4	457.5	373.7	3587.5	5406.4	556.3	498.7	1363.6	1802.4	17.0	33.5
0- 4	984.5	18.1	4.7	29.5	23.2	235.8	371.2	41.2	37.0	103.4	115.1	1.3	3.9
5- 9	969.4	19.5	4.8	30.4	24.3	219.1	365.6	40.2	38.5	103.2	119.0	1.3	3.5
10-14	972.6	22.4	4.8	30.6	25.8	237.6	351.9	38.4	39.3	99.2	118.5	1.2	2.9
15-19	953.1	23.3	4.7	31.0	27.0	238.4	344.5	38.3	36.4	93.2	112.5	1.1	2.6
20-24	1006.7	24.4	4.7	33.8	28.2	234.7	384.9	39.6	32.8	97.4	122.3	1.2	2.7
25-29	1128.2	23.8	4.7	35.3	28.6	273.6	441.6	40.5	32.7	106.4	136.4	1.5	3.1
30-34	1313.9	24.3	5.5	40.9	32.4	328.0	502.4	47.0	39.9	128.2	160.5	1.9	3.0
35-39	1262.9	24.4	5.3	39.4	32.0	324.3	465.7	44.4	39.4	124.5	159.3	1.8	2.4
40-44	1124.4	22.8	4.8	35.2	29.5	290.5	416.4	40.4	34.0	102.8	144.7	1.5	1.9
45-49	985.9	19.5	4.4	31.8	25.6	261.9	369.1	34.9	28.3	83.5	124.1	1.1	1.5
50-54	759.3	13.9	3.3	24.1	18.9	208.4	283.0	27.3	22.8	61.9	94.2	0.7	1.0
55-59	635.1	11.3	2.8	20.2	15.8	168.8	241.9	23.3	20.6	50.9	78.4	0.5	0.7
60-64	617.1	10.3	2.7	19.4	15.3	166.7	234.8	22.8	21.0	47.3	76.1	0.4	0.5
65-69	588.7	9.5	2.6	18.6	14.9	154.7	226.8	23.0	21.1	42.4	74.5	0.2	0.3
70-74	534.1	8.3	2.5	17.8	14.0	132.6	205.6	22.8	20.3	38.1	71.5	0.2	0.2
75-79	383.5	6.6	2.0	14.1	10.7	96.4	139.7	17.4	16.9	27.6	51.9	0.1	0.1
80-84	275.8	4.7	1.6	10.1	7.9	67.6	101.3	13.1	12.8	19.8	36.8	0.1	0.1
85-89	151.0	2.1	0.9	5.4	4.3	36.5	57.3	7.3	7.1	11.0	19.3	0.0	0.1
90-94	62.8	0.9	0.4	2.3	1.7	14.4	24.3	3.3	3.0	4.5	8.0	0.0	0.0
95-99	17.2	0.3	0.1	0.7	0.5	3.6	6.8	0.9	0.8	1.2	2.3	0.0	0.0
100+	3.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	1.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.0	0.0
FEMALE-FEMI.	14729.2	290.3	67.1	470.7	380.8	3694.0	5536.0	566.4	504.8	1346.5	1825.7	16.0	30.6
0- 4	2020.9	37.1	9.5	60.7	47.8	483.4	763.7	84.8	76.2	211.0	236.1	2.8	7.8
5- 9	1984.0	39.7	9.8	62.0	49.8	448.7	749.2	82.0	78.7	211.6	243.0	2.6	7.0
10-14	1992.8	45.7	9.8	62.4	52.8	487.4	720.9	79.3	80.2	203.9	242.1	2.5	5.9
15-19	1955.1	48.1	9.7	63.7	55.2	488.9	706.8	78.5	74.7	191.2	230.8	2.2	5.3
20-24	2045.9	50.2	9.6	69.2	57.8	477.8	780.7	81.4	66.6	197.9	246.5	2.4	5.6
25-29	2282.3	47.8	9.5	71.2	57.8	558.4	888.2	83.0	66.2	216.4	274.8	3.0	6.3
30-34	2659.5	48.5	10.7	82.1	65.3	666.4	1017.4	95.6	80.2	260.3	322.9	3.7	6.4
35-39	2534.8	48.3	10.4	78.4	63.9	652.0	931.1	90.0	80.2	255.0	316.8	3.4	5.3
40-44	2247.4	46.0	9.5	69.8	58.8	581.2	823.9	80.5	69.5	210.7	290.3	3.1	4.3
45-49	1983.9	39.7	8.8	63.6	52.0	524.0	738.9	70.2	57.5	171.0	252.3	2.5	3.4
50-54	1522.4	28.4	6.5	48.1	38.6	413.6	566.0	54.4	45.5	126.2	191.3	1.6	2.1
55-59	1263.4	23.1	5.7	40.4	31.4	330.7	480.2	46.2	41.0	103.2	159.0	1.0	1.6
60-64	1211.5	20.8	5.3	37.8	29.9	318.9	460.6	44.9	41.2	95.2	154.6	0.8	1.2
65-69	1106.4	18.5	4.9	34.4	27.8	284.1	425.8	43.2	40.5	82.1	143.7	0.6	0.8
70-74	950.7	15.8	4.5	31.9	25.2	230.4	365.7	40.4	37.4	69.2	129.5	0.4	0.5
75-79	647.9	11.7	3.4	23.9	18.4	156.8	236.2	29.9	29.8	48.0	89.3	0.2	0.3
80-84	439.6	7.8	2.6	16.3	12.6	103.1	161.5	21.3	21.2	32.1	60.7	0.1	0.2
85-89	221.9	3.2	1.3	8.0	6.4	51.4	82.7	11.0	11.0	16.9	29.8	0.0	0.1
90-94	86.4	1.2	0.5	3.2	2.4	19.1	32.8	4.6	4.5	6.5	11.4	0.0	0.1
95-99	22.1	0.3	0.2	0.9	0.7	4.6	8.5	1.2	1.1	1.6	3.0	0.0	0.0
100+	3.8	0.1	0.0	0.2	0.1	0.7	1.5	0.2	0.2	0.2	0.6	0.0	0.0
TOTAL	29182.8	581.9	132.5	928.3	754.5	7281.5	10942.4	1122.7	1003.5	2710.1	3628.1	33.1	64.1

SEE NOTES AT END OF TABLE. - VOIR LES NOTES A LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5.1 PROJECTED POPULATION BY AGE GROUP AND SEX, CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES, JULY 1, 1995 (CONT'D)  
 TABLEAU 5.1 PROJECTION DE LA POPULATION PAR GROUPE D'ÂGES ET SEXE, CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES, AU 1ER JUILLET 1995 (SUITE)

AGE GROUP GROUPE D'ÂGES	CANADA	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	Que. Qc	Ont. O.N.T.	Man. M.A.N.	Sask. S.A.S.K.	Alta. A.L.B.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.-N.-O.
IN THOUSANDS - EN MILLIERS													
0-4	1029.7	18.6	4.8	30.4	24.2	244.6	392.2	42.9	38.0	106.5	122.4	1.4	3.8
5-9	1028.4	19.8	5.0	31.6	25.3	234.3	390.8	42.0	39.8	108.8	125.9	1.4	3.7
10-14	1031.3	22.9	5.0	31.8	26.6	245.8	378.7	41.2	40.9	106.8	127.2	1.3	3.1
15-19	1011.6	23.7	5.0	32.4	27.6	254.7	365.4	39.7	38.5	99.5	121.2	1.1	2.7
20-24	1033.6	25.1	5.0	35.1	29.2	242.5	392.4	41.5	34.2	100.2	124.4	1.3	2.7
25-29	1127.1	23.9	4.7	35.0	28.5	273.7	437.0	41.4	32.0	107.6	138.6	1.5	3.1
30-34	1344.7	24.2	5.4	40.8	32.8	336.7	519.0	47.8	39.3	129.5	163.8	1.9	3.4
35-39	1302.4	24.0	5.2	39.6	32.0	332.8	482.4	46.5	40.6	132.5	162.2	1.7	2.9
40-44	1154.3	23.4	4.7	35.1	29.7	297.7	419.6	40.9	36.7	112.9	149.3	1.7	2.5
45-49	1041.9	21.3	4.7	33.0	27.7	269.6	386.3	36.8	30.6	92.6	136.0	1.4	2.0
50-54	797.3	15.2	3.4	25.2	20.4	215.9	294.1	28.2	23.4	67.4	101.8	1.0	1.3
55-59	640.7	12.1	2.9	20.4	16.2	165.7	242.5	23.1	20.3	53.3	82.6	0.6	0.9
60-64	593.8	10.7	2.7	18.6	14.4	151.9	225.6	21.9	20.0	48.1	78.7	0.5	0.7
65-69	526.8	9.2	2.4	16.0	12.9	131.3	202.5	20.2	19.2	41.2	70.9	0.3	0.5
70-74	425.1	7.3	2.0	13.9	11.2	101.2	163.8	17.7	17.0	31.9	58.7	0.2	0.3
75-79	274.9	5.3	1.4	10.2	7.9	62.5	101.5	12.6	12.9	21.3	39.1	0.1	0.2
80-84	170.6	3.2	1.0	6.3	4.8	36.7	62.9	8.5	8.7	13.0	25.4	0.1	0.1
85-89	74.6	1.2	0.5	2.9	2.2	15.7	26.9	4.0	4.1	6.0	11.1	0.0	0.1
90-94	24.4	0.3	0.2	0.9	0.7	4.9	8.8	1.3	1.5	2.1	3.6	0.0	0.0
95-99	5.0	0.1	0.0	0.2	0.2	1.0	1.8	0.3	0.3	0.4	0.7	0.0	0.0
100+	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
MALE-MASCUL.	14638.8	291.4	65.8	459.6	374.7	3619.3	5494.4	558.5	498.4	1381.7	1843.6	17.5	34.0
0-4	977.4	17.7	4.6	28.8	22.7	232.4	370.8	40.6	35.8	102.6	116.3	1.3	3.8
5-9	981.6	19.2	4.8	30.5	24.1	223.1	372.1	40.2	38.1	104.0	120.6	1.3	3.6
10-14	984.1	22.0	4.8	30.6	25.7	234.3	361.0	38.9	39.2	101.2	122.0	1.2	2.9
15-19	960.9	22.6	4.6	30.9	26.4	241.8	347.0	37.8	36.4	94.5	115.0	1.1	2.7
20-24	999.5	23.9	4.6	33.2	28.0	234.0	380.2	39.3	33.0	97.0	122.4	1.2	2.7
25-29	1103.5	23.3	4.7	34.2	27.7	262.6	433.9	39.6	31.3	104.9	136.9	1.4	3.0
30-34	1311.4	24.3	5.3	40.4	32.4	324.7	507.3	46.3	38.7	125.9	161.1	1.9	3.2
35-39	1289.3	24.3	5.4	39.9	32.0	329.0	478.9	45.0	39.4	127.5	163.7	1.8	2.5
40-44	1160.0	23.2	4.8	36.2	30.2	298.1	429.5	41.3	35.3	107.9	149.9	1.6	2.0
45-49	1030.9	20.6	4.7	33.0	27.0	269.2	387.0	36.4	29.7	88.3	132.2	1.2	1.6
50-54	793.6	14.6	3.4	25.0	19.8	219.2	294.6	28.1	23.4	64.8	98.9	0.7	1.0
55-59	648.1	11.6	2.9	20.6	16.0	172.2	246.6	23.6	20.5	52.2	80.5	0.5	0.8
60-64	615.9	10.3	2.7	19.5	15.3	165.4	234.7	22.6	20.6	47.7	76.1	0.4	0.6
65-69	590.9	9.7	2.5	18.5	14.8	156.0	226.9	22.6	20.9	43.3	74.9	0.3	0.4
70-74	542.1	8.1	2.4	17.5	14.0	136.1	210.1	22.8	20.1	38.5	72.0	0.2	0.2
75-79	397.2	6.8	2.1	14.5	11.0	99.1	145.6	17.6	17.2	28.8	54.2	0.1	0.1
80-84	288.7	4.9	1.7	10.6	8.0	70.4	105.9	13.7	13.3	20.8	39.3	0.1	0.1
85-89	158.6	2.3	0.9	5.6	4.5	38.7	59.4	7.5	7.5	11.5	20.7	0.0	0.1
90-94	67.2	0.9	0.4	2.5	1.8	15.6	25.8	3.4	3.3	4.9	8.6	0.0	0.0
95-99	18.3	0.3	0.1	0.7	0.5	3.9	7.2	1.0	0.9	1.3	2.5	0.0	0.0
100+	3.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	1.3	0.2	0.2	0.2	0.5	0.0	0.0
FEMALE-FEMI.	14922.5	290.6	67.5	472.8	382.2	3726.3	5625.6	568.5	504.7	1367.9	1868.4	16.5	31.3
0-4	2007.1	36.3	9.3	59.3	46.9	477.0	763.0	83.5	73.8	209.0	238.7	2.7	7.6
5-9	2010.0	39.0	9.8	62.1	49.5	457.4	762.9	82.2	77.9	212.7	246.5	2.7	7.3
10-14	2015.3	44.9	9.9	62.5	52.4	480.1	739.7	80.1	80.1	208.0	249.2	2.6	6.0
15-19	1972.4	46.4	9.6	63.3	54.0	496.4	712.4	77.5	75.0	194.0	236.2	2.3	5.5
20-24	2033.1	49.0	9.6	68.2	57.2	476.6	772.6	80.8	67.2	197.2	246.8	2.5	5.4
25-29	2230.6	47.2	9.4	69.2	56.2	536.3	870.8	81.0	63.4	212.5	275.4	2.9	6.1
30-34	2656.1	48.4	10.7	81.3	65.2	661.4	1026.3	94.1	78.0	255.4	324.9	3.8	6.6
35-39	2591.7	48.3	10.6	79.5	64.1	661.8	961.3	91.4	80.0	260.0	325.9	3.5	5.4
40-44	2314.4	46.6	9.5	71.3	59.9	595.8	849.2	82.2	72.1	220.8	299.2	3.2	4.5
45-49	2072.8	41.9	9.3	66.1	54.7	538.8	773.2	73.2	60.2	180.9	268.2	2.6	3.6
50-54	1590.9	29.8	6.7	50.2	40.2	435.1	588.7	56.3	46.9	132.2	200.7	1.7	2.3
55-59	1288.8	23.7	5.8	41.1	32.2	337.9	489.0	46.7	40.9	105.5	163.1	1.2	1.6
60-64	1209.7	21.0	5.4	38.1	29.8	317.2	460.3	44.5	40.6	95.9	154.8	0.9	1.3
65-69	1117.8	19.0	4.9	34.6	27.8	287.4	429.5	42.8	40.1	84.6	145.8	0.6	0.9
70-74	967.2	15.4	4.5	31.5	25.2	237.2	373.8	40.5	37.1	70.4	130.7	0.4	0.5
75-79	672.1	12.1	3.5	24.7	18.9	161.6	247.2	30.2	30.1	50.1	93.3	0.3	0.3
80-84	459.3	8.1	2.6	16.8	12.8	107.1	168.8	22.2	22.0	33.8	64.7	0.1	0.2
85-89	233.2	3.5	1.4	8.4	6.7	54.4	86.3	11.4	11.6	17.5	31.8	0.1	0.1
90-94	91.5	1.2	0.6	3.4	2.5	20.5	34.5	4.7	4.7	7.0	12.2	0.0	0.1
95-99	23.3	0.3	0.2	0.9	0.7	4.9	8.9	1.3	1.2	1.7	3.2	0.0	0.0
100+	4.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.8	1.5	0.2	0.2	0.3	0.6	0.0	0.0
TOTAL	29561.3	582.0	133.3	932.4	757.0	7345.7	11120.0	1127.1	1003.1	2749.6	3711.9	34.0	65.3

SEE NOTES AT END OF TABLE. - VOIR LES NOTES À LA FIN DU TABLEAU.



TABLE 5.1 PROJECTED POPULATION BY AGE GROUP AND SEX, CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES, JULY 1, 1996 (CONT'D)  
TABLEAU 5.1 PROJECTION DE LA POPULATION PAR GROUPE D'ÂGES ET SEXE, CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES, AU 1ER JUILLET 1996 (SUITE)

AGE GROUP GROUPE D'ÂGES	CANADA	MFLD. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.-N.-O.
IN THOUSANDS - EN MILLIERS													
0- 4	1020.8	18.4	4.7	29.7	23.7	239.6	390.6	42.2	37.1	105.8	124.0	1.3	3.7
5- 9	1043.3	19.5	4.9	31.5	25.2	240.8	399.0	42.2	39.2	108.5	127.5	1.4	3.7
10-14	1041.4	22.4	5.2	32.2	26.4	242.2	387.6	41.4	40.7	108.4	130.4	1.4	3.2
15-19	1023.8	22.7	4.9	31.8	27.0	258.1	371.3	39.5	38.9	101.1	124.4	1.2	2.8
20-24	1031.8	24.3	4.9	34.6	28.6	243.8	389.9	41.3	34.4	100.5	125.4	1.3	2.7
25-29	1119.4	23.9	4.8	35.0	28.5	267.4	435.0	41.1	31.6	107.2	140.4	1.4	3.0
30-34	1324.2	24.0	5.3	39.8	32.1	329.6	515.3	46.5	37.6	125.9	162.9	1.9	3.4
35-39	1337.4	24.1	5.3	40.2	32.4	339.2	502.6	47.3	40.5	133.9	167.2	1.7	3.1
40-44	1185.3	23.5	4.9	35.8	30.2	303.8	431.5	42.0	37.8	118.1	153.6	1.7	2.5
45-49	1077.5	21.8	4.7	34.0	28.6	275.8	399.9	37.9	31.8	97.1	142.4	1.5	2.1
50-54	835.7	16.5	3.6	26.3	21.3	226.3	308.3	29.2	24.2	70.6	107.1	1.1	1.4
55-59	659.5	12.5	2.9	20.9	16.8	172.1	248.4	23.6	20.5	54.8	85.5	0.7	0.9
60-64	593.8	10.7	2.7	18.8	14.5	151.6	225.3	21.8	19.8	48.5	78.9	0.5	0.7
65-69	535.9	9.3	2.4	16.3	13.0	133.4	206.2	20.0	19.1	42.4	72.8	0.4	0.5
70-74	432.7	7.5	2.1	13.8	11.3	103.8	166.8	17.7	17.0	32.7	59.4	0.2	0.3
75-79	288.9	5.4	1.4	10.4	8.0	65.4	108.3	12.9	13.0	22.4	41.4	0.1	0.2
80-84	174.8	3.2	0.9	6.4	4.9	37.5	64.6	8.5	8.9	13.5	26.3	0.1	0.1
85-89	78.7	1.3	0.5	3.0	2.3	16.6	28.6	4.2	4.3	6.2	11.5	0.0	0.1
90-94	25.1	0.3	0.2	0.9	0.7	5.1	8.9	1.4	1.4	2.1	3.9	0.0	0.0
95-99	5.1	0.1	0.0	0.2	0.2	1.0	1.8	0.3	0.3	0.4	0.8	0.0	0.0
100+	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
MALE-MASCUL.	14835.8	291.2	66.2	461.6	375.7	3653.3	5590.2	561.1	498.3	1400.0	1885.7	17.8	34.5
0- 4	968.8	17.4	4.5	28.3	22.3	227.0	370.0	40.0	34.9	102.0	117.6	1.3	3.6
5- 9	993.5	18.7	4.8	30.4	23.8	228.9	378.1	40.1	37.4	104.2	122.1	1.3	3.7
10-14	993.8	21.5	4.9	30.6	25.7	231.2	369.4	39.4	39.2	102.8	124.9	1.3	3.0
15-19	972.5	22.2	4.6	30.8	25.9	245.0	352.1	37.6	36.4	95.9	118.2	1.1	2.8
20-24	995.2	23.2	4.5	32.4	27.4	234.6	377.0	38.8	33.1	97.2	123.2	1.2	2.7
25-29	1098.1	23.1	4.7	33.8	27.5	256.5	433.6	39.5	30.8	104.9	139.2	1.4	3.0
30-34	1291.2	24.0	5.2	39.3	31.7	316.5	504.6	45.1	37.1	122.2	160.4	1.8	3.2
35-39	1319.9	24.3	5.4	40.3	32.3	334.6	495.9	45.6	39.4	129.8	167.7	1.8	2.6
40-44	1192.5	23.5	5.0	36.9	30.7	303.7	442.0	42.0	36.5	113.2	155.2	1.6	2.1
45-49	1069.1	21.1	4.8	34.1	28.0	275.8	402.0	37.6	30.7	92.7	139.3	1.3	1.7
50-54	831.7	16.0	3.5	26.2	20.7	229.6	308.8	29.3	24.1	68.0	103.7	0.8	1.1
55-59	667.8	11.9	3.0	21.3	16.6	178.0	253.0	24.2	20.9	53.9	83.8	0.6	0.8
60-64	615.6	10.3	2.8	19.4	15.3	164.1	235.1	22.5	20.3	48.4	76.4	0.4	0.6
65-69	593.9	9.7	2.5	18.6	14.7	157.4	227.4	22.3	20.7	44.3	75.5	0.3	0.4
70-74	547.7	8.3	2.4	17.4	14.0	138.6	212.7	22.5	19.9	39.1	72.1	0.2	0.3
75-79	416.0	6.9	2.1	14.9	11.4	103.1	154.4	18.2	17.4	30.1	57.1	0.2	0.2
80-84	296.9	4.9	1.7	10.8	8.2	72.5	108.7	13.9	13.5	21.5	41.0	0.1	0.1
85-89	167.2	2.5	1.0	5.8	4.7	41.0	62.0	7.7	7.9	12.2	22.2	0.0	0.1
90-94	71.2	0.9	0.4	2.6	1.9	16.8	27.2	3.5	3.5	5.2	9.2	0.0	0.0
95-99	19.8	0.3	0.1	0.7	0.5	4.3	7.7	1.0	1.0	1.5	2.7	0.0	0.0
100+	3.5	0.1	0.0	0.2	0.1	0.7	1.4	0.2	0.2	0.2	0.5	0.0	0.0
FEMALE-FEMI.	15125.9	290.8	68.0	474.7	383.7	3759.6	5723.2	570.9	504.8	1389.3	1912.0	16.9	31.9
0- 4	1989.6	35.8	9.2	57.9	46.0	466.6	760.6	82.2	72.0	207.8	241.5	2.6	7.3
5- 9	2036.9	38.2	9.7	61.8	49.0	469.7	777.1	82.3	76.5	212.6	249.6	2.7	7.4
10-14	2035.2	43.9	10.0	62.7	52.1	473.4	757.0	80.8	79.9	211.2	255.3	2.7	6.2
15-19	1996.3	44.9	9.5	62.6	52.9	503.2	723.4	77.1	75.3	197.0	242.5	2.3	5.6
20-24	2027.0	47.5	9.4	66.9	56.1	478.4	766.9	80.1	67.6	197.7	248.6	2.5	5.4
25-29	2217.5	47.0	9.5	68.8	55.9	523.9	868.7	80.6	62.5	212.1	279.6	2.9	6.0
30-34	2615.4	48.0	10.5	79.1	63.9	646.1	1019.9	91.6	74.7	248.1	323.4	3.7	6.5
35-39	2657.3	48.4	10.7	80.5	64.7	673.8	998.6	92.9	79.9	263.7	334.9	3.6	5.7
40-44	2377.8	46.9	9.9	72.7	60.9	607.5	873.5	84.0	74.3	231.3	308.8	3.3	4.6
45-49	2146.6	42.9	9.5	68.1	56.6	551.6	801.8	75.4	62.5	189.8	281.7	2.8	3.9
50-54	1667.4	32.4	7.1	52.5	41.9	455.9	617.1	58.5	48.2	138.6	210.7	1.9	2.5
55-59	1327.3	24.4	5.9	42.2	33.4	350.0	501.4	47.7	41.4	108.7	169.3	1.3	1.7
60-64	1209.4	21.0	5.5	38.2	29.9	315.7	460.4	44.4	40.1	96.9	155.3	0.9	1.3
65-69	1129.7	19.0	4.9	34.9	27.7	290.8	433.6	42.4	39.8	86.7	148.4	0.7	1.0
70-74	980.4	15.8	4.5	31.2	25.4	242.4	379.6	40.3	36.9	71.8	131.5	0.4	0.6
75-79	704.9	12.3	3.5	25.3	19.5	168.4	262.7	31.1	30.5	52.4	98.5	0.3	0.3
80-84	471.7	8.1	2.6	17.2	13.1	110.0	173.3	22.4	22.4	35.1	67.3	0.1	0.2
85-89	245.8	3.9	1.5	8.9	7.0	57.6	90.6	11.9	12.2	18.4	33.8	0.1	0.1
90-94	96.3	1.2	0.6	3.5	2.6	21.9	36.1	4.9	4.9	7.3	13.1	0.0	0.0
95-99	24.9	0.4	0.2	0.9	0.7	5.3	9.5	1.3	1.3	1.9	3.4	0.0	0.0
100+	4.3	0.1	0.0	0.2	0.1	0.8	1.6	0.2	0.2	0.3	0.6	0.0	0.0
TOTAL	29961.8	582.1	134.2	936.3	759.4	7412.9	11313.4	1132.1	1003.2	2789.4	3797.7	34.7	66.4

SEE NOTES AT END OF TABLE. - VOIR LES NOTES À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5.1 PROJECTED POPULATION BY AGE GROUP AND SEX, CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES, JULY 1, 1997 (CONT'D)  
TABLEAU 5.1 PROJECTION DE LA POPULATION PAR GROUPE D'ÂGES ET SEXE, CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES, AU 1ER JUILLET 1997 (SUITE)

AGE GROUP GROUPE D'ÂGES	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.-N.-O.
IN THOUSANDS - EN MILLIERS													
0-4	1011.3	17.9	4.7	29.1	23.3	234.4	389.5	41.4	36.2	104.8	124.9	1.3	3.7
5-9	1059.9	19.5	4.9	31.3	25.0	247.7	406.5	42.5	38.8	108.6	129.9	1.5	3.7
10-14	1047.5	21.8	5.2	32.2	26.1	239.0	395.6	41.5	40.2	109.1	132.2	1.4	3.2
15-19	1038.6	22.2	4.9	31.8	26.5	259.8	378.8	39.9	39.2	103.2	128.2	1.2	2.9
20-24	1036.1	23.0	4.8	33.8	27.8	248.0	389.9	40.8	34.8	101.6	127.7	1.3	2.7
25-29	1115.4	24.0	4.9	35.0	28.8	262.1	435.2	41.2	31.6	106.6	141.7	1.4	3.0
30-34	1294.6	23.6	5.1	38.5	31.1	320.2	507.2	44.8	35.9	121.9	161.1	1.8	3.2
35-39	1360.4	24.2	5.3	40.4	32.5	341.7	517.6	47.8	40.2	134.3	171.4	1.8	3.2
40-44	1223.6	23.6	5.0	37.0	30.8	312.5	447.8	42.9	38.8	122.8	158.2	1.7	2.6
45-49	1088.6	22.1	4.7	33.8	28.6	279.6	401.4	38.1	32.4	99.3	144.9	1.5	2.2
50-54	896.2	17.7	3.9	28.2	23.0	238.2	332.7	31.3	25.8	76.5	116.1	1.1	1.6
55-59	685.0	12.9	3.0	21.6	17.5	180.3	257.0	24.2	20.8	56.9	89.1	0.8	0.9
60-64	592.1	10.8	2.7	18.9	14.4	149.9	225.5	21.6	19.5	48.7	78.9	0.5	0.7
65-69	545.0	9.4	2.4	16.6	13.4	136.3	209.0	20.1	18.9	43.4	74.4	0.4	0.6
70-74	438.4	7.5	2.0	13.7	11.2	105.5	169.7	17.8	16.9	33.5	60.1	0.2	0.4
75-79	304.5	5.6	1.4	10.7	8.3	69.1	115.3	13.3	13.3	23.6	43.7	0.1	0.2
80-84	177.8	3.2	0.9	6.5	5.0	38.2	65.5	8.6	8.9	14.0	26.8	0.1	0.1
85-89	82.5	1.4	0.5	3.2	2.4	17.3	30.2	4.3	4.5	6.4	12.3	0.0	0.1
90-94	26.0	0.4	0.2	1.0	0.7	5.4	9.2	1.5	1.5	2.2	4.1	0.0	0.0
95-99	5.4	0.1	0.0	0.2	0.2	1.1	1.9	0.3	0.4	0.4	0.8	0.0	0.0
100+	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
MALE-MASCUL.	15029.8	290.9	66.5	463.5	376.6	3686.4	5685.9	563.8	498.5	1417.8	1926.7	18.1	35.0
0-4	958.9	17.0	4.4	27.8	22.0	221.6	368.9	39.1	34.0	100.9	118.3	1.2	3.6
5-9	1007.9	18.6	4.8	30.2	23.7	235.4	384.2	40.3	36.8	105.0	124.0	1.3	3.7
10-14	1000.3	20.9	4.9	30.6	25.4	228.1	376.7	39.7	39.0	103.5	127.1	1.3	3.1
15-19	986.0	21.7	4.6	30.7	25.5	245.9	359.3	37.7	36.6	97.9	122.1	1.2	2.8
20-24	998.5	22.2	4.5	31.6	26.9	238.0	377.1	38.3	33.3	98.2	124.4	1.3	2.7
25-29	1093.6	22.9	4.8	33.7	27.4	251.6	432.9	39.6	30.7	104.5	141.1	1.4	3.0
30-34	1263.7	23.8	5.2	37.8	30.7	307.2	498.4	43.5	35.2	118.5	158.7	1.8	3.1
35-39	1338.7	24.2	5.4	40.6	32.5	334.8	509.1	46.1	39.3	131.2	170.8	1.9	2.7
40-44	1230.9	23.8	5.1	37.8	31.4	312.6	456.7	42.8	37.6	118.2	160.9	1.7	2.3
45-49	1083.5	21.5	4.7	34.2	28.3	279.7	405.7	37.9	31.1	94.9	142.2	1.4	1.8
50-54	892.2	17.2	3.8	28.3	22.4	241.4	333.6	31.2	25.6	73.8	112.7	0.9	1.2
55-59	693.9	12.3	3.0	22.0	17.3	186.0	262.4	24.9	21.2	55.8	87.5	0.6	0.8
60-64	615.2	10.4	2.8	19.4	15.1	162.0	235.7	22.3	20.0	49.1	77.4	0.4	0.6
65-69	598.1	9.7	2.5	18.7	15.0	159.0	228.8	22.2	20.4	45.1	75.9	0.3	0.4
70-74	548.2	8.4	2.4	17.2	13.8	139.9	213.1	22.0	19.7	39.3	71.9	0.2	0.3
75-79	437.1	7.2	2.2	15.2	11.9	107.8	163.9	18.9	17.8	31.8	60.1	0.2	0.2
80-84	303.4	5.0	1.7	10.9	8.3	74.3	110.8	13.9	13.7	22.2	42.3	0.1	0.1
85-89	175.5	2.7	1.0	6.2	4.9	43.1	64.6	8.0	8.3	12.8	23.8	0.0	0.1
90-94	75.5	0.9	0.4	2.7	2.0	18.0	28.6	3.6	3.7	5.6	9.9	0.0	0.0
95-99	21.2	0.3	0.1	0.8	0.5	4.7	8.2	1.1	1.1	1.5	2.9	0.0	0.0
100+	3.7	0.1	0.0	0.2	0.1	0.7	1.5	0.2	0.2	0.3	0.5	0.0	0.0
FEMALE-FEMI.	15325.9	290.9	68.5	476.4	384.9	3792.0	5820.3	573.4	505.2	1410.0	1954.5	17.3	32.6
0-4	1970.1	34.9	9.1	56.8	45.3	456.1	758.4	80.6	70.2	205.7	243.2	2.5	7.3
5-9	2067.8	38.0	9.7	61.5	48.7	483.1	790.7	82.8	75.6	213.6	254.0	2.8	7.4
10-14	2047.8	42.8	10.0	62.7	51.5	467.1	772.4	81.2	79.2	212.7	259.3	2.7	6.4
15-19	2024.6	43.9	9.5	62.5	52.0	505.7	738.2	77.6	75.8	201.1	250.2	2.4	5.7
20-24	2034.6	45.2	9.2	65.4	54.6	486.0	767.0	79.1	68.1	199.8	252.1	2.5	5.4
25-29	2209.0	47.0	9.6	68.7	56.2	513.7	868.1	80.8	62.2	211.2	282.7	2.9	6.0
30-34	2558.3	47.4	10.3	76.3	61.9	627.4	1005.6	88.2	71.1	240.4	319.8	3.6	6.3
35-39	2699.1	48.4	10.8	81.1	64.9	676.5	1026.6	93.9	79.5	265.6	342.2	3.7	5.9
40-44	2454.5	47.3	10.1	74.8	62.2	625.1	904.5	85.7	76.4	241.0	319.1	3.4	4.9
45-49	2172.1	43.7	9.4	68.0	56.9	559.3	807.1	76.0	63.5	194.2	287.1	2.8	4.0
50-54	1788.4	34.9	7.8	56.4	45.3	479.6	666.4	62.5	51.4	150.3	228.9	2.1	2.8
55-59	1378.9	25.3	6.0	43.6	34.7	366.3	519.4	49.2	42.0	112.7	176.6	1.4	1.8
60-64	1207.3	21.2	5.5	38.3	29.5	311.9	461.2	43.8	39.3	97.7	156.3	0.9	1.4
65-69	1143.1	19.1	5.0	35.3	28.4	295.3	437.8	42.3	39.3	88.5	150.3	0.7	1.0
70-74	986.6	15.9	4.5	30.9	24.9	245.4	382.8	39.7	36.5	72.8	132.0	0.5	0.7
75-79	741.6	12.7	3.6	25.9	20.2	177.0	279.2	32.2	31.0	55.3	103.8	0.3	0.4
80-84	481.3	8.2	2.6	17.5	13.3	112.6	176.4	22.5	22.6	36.1	69.1	0.2	0.2
85-89	258.1	4.1	1.5	9.4	7.3	60.3	94.8	12.4	12.8	19.2	36.0	0.1	0.1
90-94	101.5	1.3	0.6	3.7	2.8	23.4	37.8	5.1	5.2	7.7	13.9	0.0	0.1
95-99	26.7	0.4	0.2	1.0	0.7	5.8	10.1	1.4	1.4	2.0	3.7	0.0	0.0
100+	4.5	0.1	0.0	0.2	0.1	0.9	1.7	0.2	0.2	0.3	0.6	0.0	0.0
TOTAL	30355.7	581.8	135.0	940.0	761.5	7478.4	11506.2	1137.1	1003.7	2827.9	3881.1	35.4	67.6

SEE NOTES AT END OF TABLE. - VOIR LES NOTES À LA FIN DU TABLEAU.

TABLE 5.1 PROJECTED POPULATION BY AGE GROUP AND SEX, CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES, JULY 1, 1998 (END)

TABLEAU 5.1 PROJECTION DE LA POPULATION PAR GROUPE D'ÂGES ET SEXE, CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES, AU 1ER JUILLET 1998 (FIN)

AGE GROUP	CANADA	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	YUKON	N.W.T.
GROUPE D'ÂGES		T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	QC				ALB.	C.-B.		T.-N.-O.
IN THOUSANDS - EN MILLIERS													
0-4	1001.0	17.4	4.6	28.4	22.8	228.9	387.6	40.8	35.5	104.2	125.7	1.3	3.7
5-9	1076.5	19.4	4.9	31.3	25.0	254.4	414.3	42.7	38.3	108.6	132.4	1.4	3.7
10-14	1052.0	21.2	5.1	31.9	25.8	238.2	401.6	41.4	39.7	109.0	133.5	1.4	3.3
15-19	1053.6	21.9	4.9	32.0	26.4	258.8	388.0	40.3	39.4	105.6	132.0	1.3	3.0
20-24	1044.3	21.9	4.7	33.1	26.9	253.4	391.9	40.3	35.0	102.9	130.0	1.3	2.8
25-29	1112.5	23.7	4.9	35.0	28.8	258.9	435.4	41.2	31.7	106.2	142.4	1.4	2.9
30-34	1257.5	23.4	5.0	37.0	30.0	308.0	495.5	43.3	34.1	117.8	158.5	1.7	3.1
35-39	1379.9	24.2	5.4	40.7	32.7	343.4	531.5	48.0	39.9	134.2	174.8	1.9	3.2
40-44	1263.8	23.7	5.1	38.0	31.5	321.5	465.7	44.0	39.3	127.0	163.5	1.7	2.7
45-49	1105.2	22.5	4.7	33.9	28.5	283.3	406.4	38.3	33.4	102.5	147.8	1.5	2.2
50-54	946.1	18.8	4.2	29.8	24.5	248.2	352.1	32.9	27.1	81.5	124.0	1.2	1.7
55-59	717.1	13.4	3.1	22.6	18.3	190.0	268.2	25.0	21.4	59.6	93.8	0.8	1.0
60-64	595.6	11.0	2.7	19.0	14.6	150.1	227.2	21.5	19.3	49.2	79.8	0.5	0.8
65-69	550.6	9.6	2.5	17.0	13.5	137.6	210.9	20.2	18.8	44.3	75.4	0.4	0.6
70-74	446.6	7.6	2.0	13.7	11.2	108.1	173.0	17.7	16.8	34.4	61.5	0.3	0.4
75-79	318.3	5.7	1.5	10.8	8.5	72.0	122.1	13.7	13.4	24.7	45.7	0.1	0.2
80-84	179.8	3.2	0.9	6.6	5.0	39.2	66.0	8.6	8.9	14.3	26.9	0.1	0.1
85-89	86.7	1.5	0.5	3.3	2.5	18.1	31.9	4.5	4.6	6.6	13.1	0.0	0.1
90-94	27.4	0.4	0.2	1.1	0.8	5.6	9.7	1.6	1.6	2.2	4.3	0.0	0.0
95-99	5.8	0.1	0.0	0.2	0.2	1.1	2.1	0.3	0.4	0.5	0.9	0.0	0.0
100+	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
MALE-MASCUL.	15221.0	290.5	66.9	465.3	377.4	3718.9	5781.3	566.5	498.7	1435.5	1966.2	18.4	35.6
0-4	948.6	16.6	4.3	27.2	21.5	216.3	367.2	38.5	33.3	99.9	118.9	1.2	3.5
5-9	1022.6	18.5	4.8	29.9	23.6	241.4	390.9	40.4	36.3	105.7	126.1	1.4	3.6
10-14	1004.3	20.2	4.8	30.5	24.9	226.6	382.3	39.8	38.1	103.7	128.7	1.3	3.2
15-19	1001.3	21.3	4.6	30.7	25.4	245.8	368.1	37.9	37.2	100.4	125.7	1.2	2.9
20-24	1004.2	21.2	4.4	31.1	26.2	242.0	378.7	38.2	33.2	99.1	126.1	1.3	2.7
25-29	1089.3	22.7	4.7	33.5	27.4	247.8	431.8	39.6	30.7	104.3	142.3	1.5	2.9
30-34	1229.6	23.3	5.0	36.4	29.6	294.9	489.7	41.8	33.3	114.5	156.4	1.7	3.1
35-39	1356.3	24.1	5.5	40.6	32.5	335.5	521.8	46.5	39.2	132.1	173.8	1.9	2.8
40-44	1265.7	24.0	5.2	38.7	31.9	320.9	470.8	43.4	38.3	122.4	166.2	1.7	2.4
45-49	1107.0	22.0	4.7	34.4	28.8	284.8	413.6	38.6	32.1	98.4	146.4	1.4	1.9
50-54	941.4	18.1	4.1	30.0	24.0	250.8	353.4	32.8	26.7	78.6	120.5	1.0	1.4
55-59	727.1	13.1	3.1	23.0	17.9	195.8	274.4	25.9	21.7	58.7	92.0	0.6	0.9
60-64	619.2	10.6	2.8	19.5	15.1	161.7	237.8	22.4	20.0	49.8	78.5	0.4	0.7
65-69	600.3	9.8	2.6	18.7	14.9	159.2	229.6	22.0	20.1	45.9	76.6	0.4	0.5
70-74	550.5	8.5	2.4	17.2	13.8	141.5	213.9	21.5	19.6	39.8	71.7	0.2	0.3
75-79	456.0	7.2	2.2	15.4	12.2	112.0	173.4	19.5	17.8	33.2	62.8	0.2	0.2
80-84	307.8	5.0	1.7	11.0	8.4	76.4	111.7	13.8	13.8	22.6	43.1	0.1	0.1
85-89	184.4	2.9	1.1	6.5	5.1	45.1	67.6	8.5	8.7	13.5	25.4	0.0	0.1
90-94	80.1	1.0	0.5	2.8	2.1	19.2	30.1	3.7	4.0	6.0	10.7	0.0	0.0
95-99	22.8	0.3	0.1	0.8	0.6	5.2	8.7	1.1	1.2	1.6	3.1	0.0	0.0
100+	4.0	0.1	0.0	0.2	0.1	0.8	1.5	0.2	0.2	0.3	0.6	0.0	0.0
FEMALE-FÉMI.	15522.6	290.7	68.9	478.2	386.1	3823.6	5917.1	575.9	505.4	1430.5	1995.3	17.6	33.3
0-4	1949.6	34.1	8.9	55.7	44.3	445.2	754.8	79.2	68.8	204.1	244.6	2.5	7.3
5-9	2099.1	37.9	9.8	61.2	48.6	495.7	805.2	83.1	74.6	214.4	258.5	2.8	7.3
10-14	2056.3	41.4	9.9	62.4	50.7	464.8	783.9	81.2	77.8	212.8	262.2	2.7	6.6
15-19	2054.8	43.2	9.5	62.8	51.9	504.6	756.0	78.2	76.5	206.0	257.8	2.5	5.9
20-24	2048.5	43.2	9.1	64.2	53.2	495.4	770.6	78.5	68.2	202.0	256.0	2.5	5.5
25-29	2201.7	46.5	9.6	68.5	56.1	506.7	867.2	80.7	62.5	210.5	284.7	2.9	5.9
30-34	2487.1	46.7	10.0	73.4	59.7	602.9	985.2	85.1	67.3	232.3	314.8	3.4	6.2
35-39	2736.2	48.3	10.9	81.3	65.2	678.9	1053.3	94.6	79.2	266.3	348.6	3.8	6.1
40-44	2529.6	47.7	10.4	76.7	63.4	642.4	936.5	87.4	77.6	249.4	329.6	3.4	5.1
45-49	2212.1	44.5	9.4	68.3	57.3	568.1	820.0	76.9	65.5	201.0	294.2	3.0	4.1
50-54	1887.6	37.0	8.3	59.8	48.5	499.0	705.6	65.7	53.8	160.2	244.5	2.2	3.1
55-59	1444.2	26.5	6.2	45.6	36.2	385.8	542.6	50.9	43.0	118.3	185.8	1.5	1.9
60-64	1214.8	21.6	5.5	38.5	29.7	311.8	464.9	43.9	39.2	98.9	158.2	0.9	1.4
65-69	1151.0	19.4	5.1	35.7	28.4	296.8	440.6	42.2	38.8	90.2	152.0	0.8	1.1
70-74	997.2	16.1	4.4	30.9	25.0	249.6	386.9	39.2	36.5	74.2	133.1	0.5	0.7
75-79	774.3	12.9	3.7	26.2	20.6	184.0	295.4	33.2	31.2	57.8	108.5	0.3	0.4
80-84	487.6	8.2	2.6	17.6	13.4	115.5	177.7	22.5	22.8	36.9	70.0	0.2	0.2
85-89	271.1	4.4	1.6	9.9	7.6	63.2	99.4	12.9	13.3	20.0	38.5	0.1	0.1
90-94	107.5	1.4	0.6	3.9	2.9	24.8	39.8	5.2	5.6	8.2	15.0	0.0	0.0
95-99	28.6	0.4	0.2	1.0	0.7	6.3	10.8	1.4	1.6	2.1	4.0	0.0	0.0
100+	4.7	0.1	0.0	0.2	0.1	0.9	1.8	0.2	0.3	0.3	0.7	0.0	0.0
TOTAL	30743.5	581.2	135.8	943.5	763.5	7542.5	11698.4	1142.4	1004.1	2866.0	3961.5	36.0	68.8

NOTE: THIS IS THE MEDIUM PROJECTION SERIES SELECTED FROM THE FIVE SERIES RECENTLY RELEASED BY THE PROJECTIONS SECTION.

NOTA: IL S'AGIT DU SCÉNARIO MOYEN CHOISI PARMI LES CINQ SCÉNARIOS QU'A FAIT PARAÎTRE RECEMMENT

LA SECTION DES PROJECTIONS DE POPULATION.



## REFERENCES

Estimates for intercensal periods prior to 1991 have been published in the following publications:

### Marital Status, Age and Sex

1971-1991. Revised Intercensal Population and Family Estimates, July 1, 1971-1991, Statistics Canada, Catalogue No. 91-537, Occasional, April 1994.

1921-1971. Revised Annual Estimates of Population, by Sex and Age Group, Canada and the Provinces, Statistics Canada, Catalogue No. 91-512, Occasional, July 1973.

1921-1971. Revised Annual Estimates of Population by Sex and Single Year of Age, Canada, Provinces and Territories, unpublished data, available upon request.

1966-1971. Estimates of Population by Marital Status, Age and Sex, Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue No. 91-203, June 1974.

1961-1966. Estimates of Population by Marital Status, Age and Sex, Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue No. 91-203, June 1969.

1956. Census of Canada, Volume 1, Table 23, October 1957.

1952-1960. Population Estimates by Marital Status, Age and Sex, unpublished data, available upon request.

1941-1951. Population Estimates by Marital Status, Age and Sex for Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue No. 6003-504, April 1954.

1931-1941. Estimated Population of Canada and Provinces, by Marital Status and Sex, Statistics Canada, Catalogue No. 7-9010, May 1947.

### Estimates of Census Families

1986-1991. Revised Intercensal Population and Family Estimates, July 1, 1971-1991, Statistics Canada, Catalogue No. 91-537, Occasional, April 1994.

## RÉFÉRENCES

Les estimations intercensitaires des périodes antérieures à celle de 1991 sont parues dans les publications suivantes:

### État matrimonial, âge et sexe

1971-1991. Estimations intercensitaires révisées de la population et des familles au 1<sup>er</sup> juillet 1971-1991, Statistique Canada, n° 91-537 au catalogue, hors série, avril 1994.

1921-1971. Révision des estimations annuelles de la population par sexe et par groupe d'âge, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-512 au catalogue, hors série, juillet 1973.

1921-1971. Révision des estimations annuelles de la population par sexe et par année d'âge, Canada, provinces et territoires, données non publiées, disponibles sur demande.

1966-1971. Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-203 au catalogue, juin 1974.

1961-1966. Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-203 au catalogue, juin 1969.

1956. Recensement du Canada, Volume 1, tableau 23, octobre 1957.

1952-1960. Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, données non publiées, disponibles sur demande.

1941-1951. Estimations de la population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 6003-504 au catalogue, avril 1954.

1931-1941. Population estimative du Canada et des provinces, selon le sexe et l'état conjugal, Statistique Canada, n° 7-9010 au catalogue, mai 1947.

### Estimations des familles de recensement

1986-1991. Estimations intercensitaires révisées de la population et des familles au 1<sup>er</sup> juillet 1971-1991, Statistique Canada, n° 91-537 au catalogue, hors série, avril 1994.

## REFERENCES - continued

### Estimates of Census Families - concluded

1981-1986. Intercensal Estimates of Families, Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue No. 91-529, Occasional, (First Issue), November 1988.

Estimates for intercensal periods prior to 1947-1980. No intercensal estimates have been published on the characteristics of census families. Nevertheless, some data are available upon request, for selected periods.

1947-1965. Unpublished data, available upon request.

### Census Divisions

1986-1991. Revised Intercensal Population and Family Estimates, July 1, 1971-1991, Statistics Canada, Catalogue No. 91-537, Occasional, April 1994.

1981-1986. Intercensal Annual Estimates of Population for Census Divisions and Census Metropolitan Areas, Statistics Canada, Catalogue No. 91-521, Occasional (Third issue), July 1989.

1976-1981. Intercensal Annual Estimates of Population for Census Divisions, Statistics Canada, Catalogue No. 91-521, Occasional (Second issue), May 1984.

1971-1976. Revised Annual Estimates of Population for Census Divisions, Statistics Canada, Catalogue No. 91-521, Occasional (First issue), July 1979.

1966-1971. Revised Estimates of Population for Counties and Census Divisions, Statistics Canada, Catalogue No. 91-513, Occasional, May 1973.

1961-1966. Population Estimates for Counties and Census Divisions, Dominion Bureau of Statistics, Catalogue No. 91-206, Annual, published in February 1969.

### Census Metropolitan Areas

1986-1991. Revised Intercensal Population and Family Estimates, July 1, 1971-1991, Statistics Canada, Catalogue No. 91-537, Occasional, April 1994.

## RÉFÉRENCES - suite

### Estimations des familles de recensement - fin

1981-1986. Estimations intercensitaires des familles, Canada, provinces, Statistique Canada, n° 91-529 au catalogue, hors série, (première édition), novembre 1988.

1947-1980. Aucune estimation intercensitaire n'a été publiée concernant les caractéristiques des familles de recensement. Certaines données sont néanmoins disponibles sur demande pour des périodes déterminées.

1947-1965. Données non publiées, disponibles sur demande.

### Divisions de recensement

1986-1991. Estimations intercensitaires révisées de la population et des familles au 1<sup>er</sup> juillet 1971-1991, Statistique Canada, n° 91-537 au catalogue, hors série, avril 1994.

1981-1986. Estimations intercensitaires annuelles de la population des divisions et régions métropolitaines de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (troisième édition), juillet 1989.

1976-1981. Estimations intercensitaires annuelles de la population des divisions de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (deuxième édition), mai 1984.

1971-1976. Estimations annuelles révisées de la population des divisions de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (première édition), juillet 1979.

1966-1971. Estimations révisées de la population par comté et par division de recensement, Statistique Canada, n° 91-513 au catalogue, hors série, mai 1973.

1961-1966. Estimations de la population par comté et par division de recensement, Bureau fédéral de la statistique, n° 91-206 au catalogue, annuelle, parue en février 1969.

### Régions métropolitaines de recensement

1986-1991. Estimations intercensitaires révisées de la population et des familles au 1<sup>er</sup> juillet 1971-1991, Statistique Canada, n° 91-537 au catalogue, hors série, avril 1994.



## REFERENCES - continued

### Census Metropolitan Areas - concluded

1981-1986. Intercensal Annual Estimates of Population for Census Divisions and Census Metropolitan Areas, Statistics Canada, Catalogue No. 91-521, Occasional (Third issue), July 1989.

1976-1981. Estimates of Population for the Census Metropolitan Areas of Canada, Statistics Canada, Catalogue no. 91-207, Annual (Last issue), May 1984.

1971-1976. Estimates of Population for the Census Metropolitan Areas of Canada, Statistics Canada, Catalogue No. 91-207, Annual, June 1978.

1966-1971. Estimated Population of the Metropolitan Areas of Canada, Statistics Canada, Catalogue No. 91-207, Annual (First issue), May 1973.

1961-1966. Unpublished data, available on request.

### Reference publications on methodology, definitions and measures of reliability of census figures.

Population Estimation Methods, Canada, Statistics Canada, Catalogue No. 91-528E, March 1987.

Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 1989-2011, Statistics Canada, Catalogue No. 91-520, March 1990.

The Regression Estimates of Population for Sub-Provincial Areas in Canada. Survey Methodology, Vol. 9, No. 2, Statistics Canada, pp. 219-240, December 1983.

1991 Census. Technical Reports - Coverage, Statistics Canada, Catalogue No. 92-341E, March 1994.

1981 and 1986 Censuses. User Information Bulletin, No. 2, Undercoverage Rates from the 1986 Reverse Record Check, July 1988.

1976 Census. Quality of Data, Series 1: Sources of Error - Coverage, Statistics Canada, Catalogue No. 99-840, page 31, March 1980.

## RÉFÉRENCES - suite

### Régions métropolitaines de recensement - fin

1981-1986. Estimations intercensitaires annuelles de la population des divisions et régions métropolitaines de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (troisième édition), juillet 1989.

1976-1981. Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement du Canada, Statistique Canada, n° 91-207 au catalogue, annuelle (dernière édition), mai 1984.

1971-1976. Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement du Canada, Statistique Canada, n° 91-207 au catalogue, annuelle, juin 1978.

1966-1971. Estimations de la population des régions métropolitaines du Canada, Statistique Canada, n° 91-207 au catalogue, annuelle (première édition), mai 1973.

1961-1966. Données non publiées, disponibles sur demande.

### Publications de référence portant sur la méthodologie, les définitions et les mesures de fiabilité des chiffres des recensements

Méthodes d'estimation de la population, Canada, Statistique Canada, n° 91-528F au catalogue, mars 1987.

Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 1989-2011, Statistique Canada, n° 91-520 au catalogue, mars 1990.

Estimations par régression de la population à l'échelon infraprovincial au Canada. Techniques d'enquête, vol. 9, n° 2, Statistique Canada, pp. 242-266, décembre 1983.

Recensement de 1991. Rapports techniques du recensement de 1991 - Couverture, Statistique Canada, n° 92-341F au catalogue, mars 1994.

Recensements de 1981 et de 1986. Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, n° 2. Taux de sous-dénombrement provenant de la contre-vérification des dossiers de 1986, juillet 1988.

Recensement de 1976. Qualité des données, Série 1: Sources d'erreurs - Couverture, Statistique Canada, n° 99-840 au catalogue, page 31, mars 1980.



## REFERENCES - continued

### Reference publications on methodology, definitions and measures of reliability of census figures - concluded

1971 Census. Introduction to Volume I (Part 2). Population 1971 Census of Canada, Statistics Canada, Catalogue No. 92-713, 1976.

### Reference Papers

Census Metropolitan Areas/Census Agglomeration Program, A Review, 1941-1981, Statistics Canada, Working Paper No. 8-GEO 84, August 1984.

Declos, M., 1993. Revised Postcensal and Intercensal Estimates Canada, Provinces and Territories, 1971-1993 - Total Population - Methodology. Ottawa, September.

Dick, P., 1992. Small Area Estimation of Net Undercoverage in the 1991 Census, Statistics Canada, Ottawa, October.

Lebrasseur D., 1992. Estimations des chiffres de population, de ceux des logements privés occupés des réserves indiennes partiellement dénombrées ainsi que l'estimation de certaines caractéristiques de base de cette population, Statistics Canada, August.

Michalowski, M., 1993a. Revenue Canada (Tax) Data Coverage of the Population: Provinces, Territories and Census Metropolitan Areas. Statistics Canada, Ottawa, November.

Michalowski, M., 1993b. Revised Postcensal and Intercensal Estimates: Canada, Provinces and Territories, 1971-1993. Methodology for Derivation of Annual Estimates of Population by Age and Sex. Statistics Canada, Ottawa, October.

Michalowski, M., 1993c. Adjustment of the Population Estimation Programme Base Population for Census Net Undercoverage prior to 1991. Paper prepared for the Federal-Provincial Conference on Demography, Statistics Canada, Ottawa, June.

## RÉFÉRENCES - suite

### Publications de référence portant sur la méthodologie, les définitions et les mesures de fiabilité des chiffres des recensements - fin

Recensement de 1971. Introduction au volume I (partie 2). Population, Recensement du Canada 1971, Statistique Canada, n° 92-713 au catalogue, 1976.

### Autres documents de référence

Historique du programme des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1941 à 1981, Statistique Canada, document de travail, n° 8-GEO 84, août 1984.

Declos, M., 1993. Estimations postcensitaires et intercensitaires révisées, Canada, provinces et territoires, 1971-1993. Population totale - Méthodologie. Ottawa, septembre.

Dick, P., 1992. "Small Area Estimation of Net Undercoverage in the 1991 Census", Statistique Canada, Ottawa, octobre.

Lebrasseur D., 1992. Estimations des chiffres de population, de ceux des logements privés occupés des réserves indiennes partiellement dénombrées ainsi que l'estimation de certaines caractéristiques de base de cette population, Statistique Canada, août.

Michalowski, M., 1993a. Revenue Canada (Tax) Data Coverage of the Population: Provinces, Territories and Census Metropolitan Areas. Statistique Canada, Ottawa, novembre.

Michalowski, M., 1993b. Estimations postcensitaires et intercensitaires révisées, Canada, provinces et territoires, 1971-1993. Méthodologie pour l'obtention des estimations annuelles de la population par âge et sexe. Statistique Canada, Ottawa, octobre.

Michalowski, M., 1993c. "Adjustment of the Population Estimation Programme Base Population for Census Net Undercoverage prior to 1991. Paper prepared for the Federal-Provincial Conference on Demography", Statistique Canada, Ottawa, juin.

## REFERENCES - concluded

### Reference Papers - concluded

Michalowski, M., 1991. Incorporation of Non-Permanent Residents and Canadian Returnees in the Population Estimation Programme. Paper prepared for the meeting of the Federal-Provincial Committee on Demography, Statistics Canada, Ottawa, May.

Ministry of Government Services, "Generalized Estimation System (GES), Municipal and Regional District Population Estimation Methodology", Population Section, Central Statistics Branch, Government of British Columbia, December 1993.

Royce, D., 1993. "To Adjust or Not to Adjust: A Comparison of Some Estimators of Set of Population Totals". In: Processings of the conference on statistical issues in public policy analysis. Carleton University, Ottawa.

Szabo, L., 1994. Production of Preliminary Estimates of the Annual Number of Non-permanent Resident Census Families; July 1st of Years 1986 to 1993; Canada, Provinces and Territories, Statistics Canada, Ottawa, February 1994.

## RÉFÉRENCES - fin

### Autres documents de référence - fin

Michalowski, M., 1991. "Incorporation of Non-Permanent Residents and Canadian Returnees in the Population Estimation Programme. Paper prepared for the meeting of the Federal-Provincial Committee on Demography", Statistique Canada, Ottawa, mai.

Ministry of Government Services, "Generalized Estimation System (GES), Municipal and Regional District Population Estimation Methodology", Population Section, Central Statistics Branch, Government of British Columbia, December 1993.

Royce, D., 1993. "To Adjust or Not to Adjust: A Comparison of Some Estimators of Set of Population Totals". In: Processings of the conference on statistical issues in public policy analysis. Université Carleton, Ottawa.

Szabo, L., 1994. "Production of Preliminary Estimates of the Annual Number of Non-permanent Resident Census Families; July 1st of Years 1986 to 1993; Canada, Provinces and Territories." Statistique Canada, Ottawa, février 1994.

---

## ELECTRONIC DATA DISSEMINATION

Demographic data contained in this publication are also available in the following machine-readable forms:

- Disk and diskette by contacting the Population Estimates Section (613) 951-2320;
- Direct access through CANSIM using the following list of matrix numbers.

### List of matrices (CANSIM)

#### Matrix #

#### Total Population

1	Annual Estimates of Total Population, Canada, Provinces and Territories, July 1
5772	Annual Number of Births, Canada, Provinces and Territories
5773	Annual Number of Deaths, Canada, Provinces and Territories
5774	Annual Number of Immigrants, Canada, Provinces and Territories
5775	Annual Number of Emigrants, Canada, Provinces and Territories
5776	Annual Net Interprovincial Migrants by Province and Territory
5777	Number of Non-Permanent Residents, Canada, Provinces and Territories, July 1
5778	Annual Number of Returning Canadians, Canada, Provinces and Territories
5779	Annual Residual, Canada, Provinces and Territories

## DIFFUSION ÉLECTRONIQUE DE DONNÉES

Les données démographiques contenues dans cette publication sont aussi disponibles sur les supports informatiques suivants:

- rubans et disquettes en s'adressant à la Section des estimations (613) 951-2320;
- accès direct par le truchement de CANSIM dont voici la liste des matrices.

### Liste des matrices (CANSIM)

#### # de matrice

#### Population totale

1	Estimations annuelles de la population totale, Canada, provinces et territoires au 1 <sup>er</sup> juillet
5772	Effectif annuel des naissances, Canada, provinces et territoires
5773	Effectif annuel des décès, Canada, provinces et territoires
5774	Effectif annuel des immigrants, Canada, provinces et territoires
5775	Effectif annuel des émigrants, Canada, provinces et territoires
5776	Solde migratoire interprovincial annuel par province et territoire
5777	Effectif du nombre de résidents non permanents, Canada, provinces et territoires au 1 <sup>er</sup> juillet
5778	Effectif annuel des Canadiens de retour, Canada, provinces et territoires
5779	Résidu annuel, Canada, provinces et territoires



**List of matrices (CANSIM) - continued**

**Liste des matrices (CANSIM) - suite**

**Matrix #**

**# de matrice**

**Total Population - concluded**

**Population totale - fin**

6365	Annual Number of Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination (Family Allowance)
6366	Annual Number of Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination (Revenue Canada)

6365	Effectif annuel des migrants interprovinciaux selon la province ou le territoire d'origine et de destination (allocation familiale)
6366	Effectif annuel des migrants interprovinciaux selon la province ou le territoire d'origine et de destination (Revenu Canada)

**Age and Sex**

**Âge et sexe**

6270-6282	Immigrants by Single Years of Age, Age Groups and Sex for Canada, Provinces and Territories
6283-6295	Emigrants by Single Years of Age, Age Groups and Sex for Canada, Provinces and Territories
6303-6315	Interprovincial Migration by Single Years of Age, Age Groups and Sex, Canada, Provinces and Territories
6316-6328	Number of Non-Permanent Residents by Single Years of Age, Age Groups and Sex, Canada, Provinces and Territories, July 1
6329-6341	Returning Canadians by Single Years of Age, Age Groups and Sex for Canada, Provinces and Territories
6367-6379	Annual Estimates of Population by Single Years of Age, Age Groups and Sex, Canada, Provinces and Territories, July 1
6380	Births by Sex, Canada, Provinces and Territories
6381-6393	Deaths by Single Years of Age, Age Groups and Sex, Canada, Provinces and Territories

6270-6282	Immigrants par année d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires
6283-6295	Émigrants par année d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires
6303-6315	Migration interprovinciale par année d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires
6316-6328	Effectif du nombre de résidents non permanents par année d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires au 1 <sup>er</sup> juillet
6329-6341	Canadiens de retour par année d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires
6367-6379	Estimations annuelles de la population par année d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires au 1 <sup>er</sup> juillet
6380	Naissances selon le sexe, Canada, provinces et territoires
6381-6393	Décès par année d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires

**List of matrices (CANSIM) - continued**

**Liste des matrices (CANSIM) - suite**

<b>Matrix #</b>		<b># de matrice</b>	
<b>Age, Sex and Marital Status</b>		<b>Âge, sexe et état matrimonial</b>	
6213-6225	Annual Estimates of Population by Marital Status, Single Years of Age, Age Groups and Sex, Canada, Provinces and Territories	6213-6225	Estimations annuelles de la population suivant l'état matrimonial par année d'âge, groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires
<b>Families</b>		<b>Familles</b>	
6343	Estimates of Families for Canada, Provinces and Territories (Adjusted for Net Undercoverage)	6343	Estimations des familles, Canada, provinces et territoires (ajustées pour le sous-dénombrement net)
<b>Census Divisions (CDs)</b>		<b>Divisions de recensement (DR)</b>	
6190	Estimates of Population for CDs (Regression Method)	6190	Estimations de la population des DR (Méthode de régression)
6191	Estimates of Population for CDs (Component Method)	6191	Estimations de la population des DR (Méthode des composantes)
6192	Annual Number of Births for CDs	6192	Effectif annuel des naissances pour les DR
6193	Annual Number of Deaths for CDs	6193	Effectif annuel des décès pour les DR
6194	Annual Number of Immigrants for CDs	6194	Effectif annuel des immigrants pour les DR
6195	Annual Number of Emigrants for CDs	6195	Effectif annuel des émigrants pour les DR
6196	Annual Number of Interprovincial In-Migrants for CDs	6196	Effectif annuel des migrants interprovinciaux (entrants) des DR
6197	Annual Number of Interprovincial Out-Migrants for CDs	6197	Effectif annuel des migrants interprovinciaux (sortants) des DR
6198	Annual Number of Intraprovincial In-Migrants for CDs	6198	Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (entrants) des DR
6199	Annual Number of Intraprovincial Out-Migrants for CDs	6199	Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (sortants) des DR
6200	Number of Non-Permanent Residents for CDs, July 1	6200	Effectif du nombre de résidents non permanents pour les DR au 1 <sup>er</sup> juillet

## List of matrices (CANSIM) - concluded

### Matrix #

#### Census Metropolitan Areas (CMAs)

6230	Estimates of Population for CMAs (Regression Method)
6231	Estimates of Population for CMAs (Component Method)
6232	Annual Number of Births for CMAs
6233	Annual Number of Deaths for CMAs
6234	Annual Number of Immigrants for CMAs
6235	Annual Number of Emigrants for CMAs
6236	Annual Number of Interprovincial In- Migrants for CMAs
6237	Annual Number of Interprovincial Out-Migrants for CMAs
6238	Annual Number of Intraprovincial In- Migrants for CMAs
6239	Annual Number of Intraprovincial Out-Migrants for CMAs
6240	Number of Non-Permanent Residents, July 1, for CMAs

## Liste des matrices (CANSIM) - fin

### # de matrice

#### Régions métropolitaines de recensement (RMR)

6230	Estimations de la population des RMR (Méthode de régression)
6231	Estimations de la population des RMR (Méthode des composantes)
6232	Effectif annuel des naissances pour les RMR
6233	Effectif annuel des décès pour les RMR
6234	Effectif annuel des immigrants pour les RMR
6235	Effectif annuel des émigrants pour les RMR
6236	Effectif annuel des migrants interpro- vinciaux (entrants) pour les RMR
6237	Effectif annuel des migrants interpro- vinciaux (sortants) pour les RMR
6238	Effectif annuel des migrants infrapro- vinciaux (entrants) pour les RMR
6239	Effectif annuel des migrants infrapro- vinciaux (sortants) pour les RMR
6240	Effectif du nombre de résidents non permanents au 1 <sup>er</sup> juillet pour les RMR



## FOR FURTHER READING

selected publications from Statistics Canada

### ◆ Health Reports, Catalogue No. 82-003S, Quarterly

- ◆ Births - Supplement No. 14
- ◆ Deaths - Supplement No. 15
- ◆ Marriages - Supplement No. 16
- ◆ Divorces - Supplement No. 17

1991 Technical Reports - Coverage, Catalogue No. 92-341E, March, 1994

More information about these publications is available from Statistics Canada.

## LECTURES SUGGÉRÉES

choisies parmi les publications de Statistique Canada

### ◆ Rapport sur la santé n° 82-003S au catalogue, Trimestriel

- ◆ Naissances - Supplément n° 14
- ◆ Décès - Supplément n° 15
- ◆ Mariages - Supplément n° 16
- ◆ Divorces - Supplément n° 17

Recensement de 1991. Rapports techniques du recensement de 1991 - Couverture, n° 92-341F au catalogue, mars 1994.

Pour obtenir de plus amples renseignements au sujet de ces publications, prière de communiquer avec le Bureau de Statistique Canada le plus près.

## REPORT ON THE DEMOGRAPHIC SITUATION IN CANADA, 1993

The 1993 edition of the Report on the Demographic Situation in Canada, is now available.

The first part of the report analyzes the most recent demographic trends. We often hear that the youth have been affected by unemployment. But it should be realized that it is a group of generations that may have suffered. Recently those born between 1956 and 1960 have been particularly tried... The number of marriages in 1991 has fallen by more than 8% compared with 1990... a decline without parallel in Canadian history.

The second part describes the Mexican demographic situation and its challenges, which assume greater importance with the development of closer relations between the two countries.

To obtain the Report on the Demographic Situation in Canada, 1993 (91-209E, \$26), contact your nearest Statistics Canada Regional Office.

## LE RAPPORT SUR L'ÉTAT DE LA POPULATION DU CANADA, 1993

L'édition 1993 du Rapport sur l'état de la population du Canada, est maintenant disponible.

La première partie est consacrée à l'analyse des tendances démographiques les plus récentes. On entend souvent que les jeunes sont affectés par le chômage. Il faut se rendre compte que ce sont des groupes de générations qui peuvent avoir souffert. Dans le récent passé ce sont celles de 1956 à 1960 qui ont été particulièrement éprouvées... Le nombre de mariages en 1991 a chuté de plus de 8 % par rapport à 1990... du jamais vu dans l'histoire du Canada.

La seconde partie est une description de la situation démographique du Mexique et de ses problèmes qu'il est bon de connaître au moment où ses relations s'intensifient avec le Canada.

Pour obtenir le Rapport sur l'état de la population du Canada, 1993 (91-209F, 26 \$), communiquez avec le Centre de consultation le plus près.

# THE 1994 CANADA YEAR BOOK

*Your indispensable and  
comprehensive reference  
source on Canada*

For essential information on Canada, turn to the *Canada Year Book*. An invaluable resource, the 1994 edition is beautifully designed in an inviting and easy-to-read format.

The 1994 *Canada Year Book* examines recent events, changes and trends in great detail. Organized carefully into 22 chapters, it answers questions on virtually every topic from geography through health to banking.

## This edition features:

- ▶ Over 700 crisply written pages packed with eye-opening information on life in Canada — from social, economic, cultural and demographic perspectives
- ▶ 250 concise tables plus 63 charts and graphs that put statistical information into focus
- ▶ Stunning photographs capturing distinctively Canadian scenes by some of this country's finest photographers
- ▶ Fascinating short feature articles covering everything from archaeology to white collar trends

Trusted for over 125 years by students, teachers, researchers, librarians and business people, the *Canada Year Book* is the reference source to consult first on all aspects of Canada.

An enduring addition to any home or office library!

## ORDER YOUR COPY OF CANADA YEAR BOOK TODAY.

Available in separate English and French editions, the 1994 *Canada Year Book* (Catalogue No. 11-402E) is \$59.95 plus \$5.05 shipping and handling in Canada, US \$72 in the United States, and US \$84 in other countries.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and charge it to your VISA or MasterCard.

# L'ANNUAIRE DU CANADA 1994

*Un ouvrage complet et  
indispensable sur le Canada*

Pour obtenir des renseignements essentiels sur le Canada, consultez *L'Annuaire du Canada*. Inestimable source d'information, l'édition de 1994 est un ouvrage d'une présentation très soignée, attrayant et facile à lire.

*L'Annuaire du Canada 1994* étudie en profondeur les événements, les tendances et les changements récents. Divisé en 22 chapitres, il répond à vos questions sur presque tous les sujets, depuis la géographie jusqu'à la santé et la banque.

## Voici ce que vous trouverez dans l'édition de 1994 :

- ▶ Plus de 700 pages écrites dans un style vif et pleines de renseignements intéressants sur les dimensions sociales, économiques, culturelles et démographiques de la vie canadienne
- ▶ 250 tableaux concis et 63 graphiques et diagrammes qui permettent de mettre en perspective l'information statistique
- ▶ Remarquables photographies de paysages typiquement canadiens par certains des photographes canadiens les plus illustres
- ▶ Courts articles fascinants sur des sujets divers, depuis l'archéologie jusqu'à l'évolution de la situation des cols blancs

Ouvrage de référence de prédilection des étudiants, des enseignants, des chercheurs, des bibliothécaires et des gens d'affaires, et ce depuis plus de 125 ans, *L'Annuaire du Canada* est celui qu'il faut consulter en premier pour en savoir plus long sur tous les aspects du Canada.

Un volume que vous voudrez conserver longtemps dans votre bibliothèque ou au bureau!

## COMMANDEZ DÈS AUJOURD'HUI VOTRE EXEMPLAIRE DE L'ANNUAIRE DU CANADA

Vous pouvez vous procurer la version française ou anglaise de *L'Annuaire du Canada* 1994 (no 11-402F au catalogue) au coût de 59,95 \$ (supplément de 5,05 \$ pour les frais d'expédition et de manutention) au Canada, 72 \$ US aux États-Unis et 84 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

Si vous le préférez, télécopiez votre commande en signalant le 1-613-951-1584 ou téléphonez sans frais au 1-800-267-6677 et portez les frais à votre compte VISA ou MasterCard.



# Introducing

## Health Reports

Statistics Canada's most frequently requested health information - now in one comprehensive quarterly journal

- **Feature Articles...** on key topics like the results of recent research on cancer, cardiovascular disease, etiology, and the socio-economic impact of health issues on Canadians
- **Highlights...** capsule summaries of the latest health data released by Statistics Canada
- **Selected Indicators...** to let you track and monitor important health trends on a national, regional or provincial level, including hospital indicators, mortality and morbidity statistics and national health levels

And, every issue of **Health Reports** includes a list of available information and sources to contact for specialized tabulations or custom data.

**Be informed. Don't miss a single issue. Order your subscription today!**

A subscription to **Health Reports** (Catalogue No. 82-003) is \$104 annually in Canada, US\$125 in the United States and US\$146 in other countries.

To order, write to: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre, listed in this publication.



# Nouveau !

## Rapports sur la santé

Les renseignements sur la santé les plus demandés à Statistique Canada - maintenant disponibles dans une revue trimestrielle

- Des **articles de fond...** traitant les grands dossiers de l'heure : découvertes récentes sur le cancer, les affections cardio-vasculaires, l'étiologie et l'impact socio-économique des problèmes de santé sur les Canadiens.
- Des **faits saillants...** présentant un condensé des plus récentes données sur la santé publiées par Statistique Canada.
- Des **indicateurs choisis...** vous permettant de déceler et d'analyser les nouvelles tendances dans le domaine de la santé aux niveaux national, régional et provincial. Vous y trouverez, entre autres, les indicateurs des hôpitaux, de la mortalité et de la morbidité.

Chaque numéro de **Rapports sur la santé** comprend aussi une liste de renseignements et vous indique comment vous procurer des données personnalisées et des tableaux normalisés.

**Soyez renseigné ! Ne ratez pas un seul numéro. Abonnez-vous dès aujourd'hui !**

Un abonnement à **Rapports sur la santé** (n° 82-003 au catalogue) ne coûte que 104 \$ pour quatre numéros par an au Canada, 125 \$ US aux États-Unis et 146 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à : Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous (voir la liste dans cette publication).

For faster service, fax your order to

Pour obtenir votre revue plus rapidement, commandez par télécopieur au

# 1-613-951-1584

Or call toll free at

Ou composez sans frais le

# 1-800-267-6677

and use your VISA or MasterCard.

et portez la commande à votre compte VISA ou MasterCard.



# DEMOGRAPHICS

## MADE EASY

**E**very day you read news items about immigration, aging of the population, fertility or population growth rates. Unfortunately, these stories are often fragmented, making it difficult to get a complete picture of the demographic situation in Canada.

Statistics Canada's annual **Report on the Demographic Situation in Canada, 1991** is written to help you understand these demographic interactions, and their effects. You'll see for example, how increases in life expectancy have affected the number of senior couples, and how a well-designed analysis suggests that financial incentives may not have had any effect on fertility in Quebec.

Population growth, immigration rates and population movement between provinces . . . it's all there! You'll find data and analysis on a wide range of topics presented in both a geographic and historical context. And, in many instances, international comparisons are provided. With a sound understanding of current trends, you'll be well positioned to draw your own conclusions about what the future may hold.

**Report on the Demographic Situation in Canada, 1991** contains more than 60 tables, many revealing graphs and a concise, easy-to-read text. A handy glossary is also provided which will help newcomers master unfamiliar technical terms.

Subscribe to **Report on the Demographic Situation in Canada, 1991** (catalogue #91-209E) for only \$26 (plus \$1.82 GST) in Canada, US\$31 in the United States, and US\$36 in other countries.

To order a copy, or to subscribe to this annual publication, please write to:

Publication Sales,  
Statistics Canada,  
Ottawa, Ontario,  
K1A 0T6.

Or FAX your order to (613) 951-1584. This publication is also available through your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

# LA DÉMOGRAPHIE

## C'EST FACILE

**L'**immigration, le vieillissement de la population, la fécondité et le taux de croissance de la population font régulièrement la « une » des journaux. Malheureusement, ces nouvelles fragmentées nous cachent souvent la situation démographique complète du pays.

**Rapport sur l'état de la population du Canada, 1991**, publication annuelle de Statistique Canada, vous aidera à saisir toutes les interactions des événements démographiques et leurs effets. Vous verrez, par exemple, comment les gains en espérance de vie peuvent avoir une influence sur le nombre de couples du troisième âge, et comment une analyse bien conçue démontre que les motivations financières n'ont présenté aucun effet sur la fécondité au Québec.

La croissance de la population, les taux d'immigration et les mouvements de la population à travers les provinces . . . tout y est. Vous trouverez des données et des analyses sur une vaste gamme de sujets présentés à la fois dans un contexte historique et géographique. Sont également fournies, des comparaisons internationales. Guidé dans l'analyse de la situation présente, il vous sera alors plus facile d'imaginer l'évolution à venir.

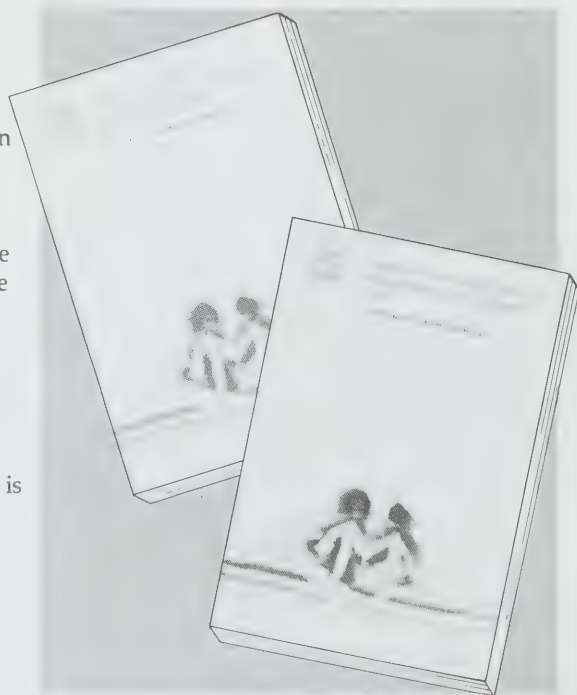
**Rapport sur l'état de la population du Canada, 1991** contient plus de 60 tableaux, de nombreux graphiques explicatifs et un texte facile à lire. En outre, son glossaire permettra aux novices de maîtriser des termes techniques et de s'exprimer sans ambiguïté sur les phénomènes de la population canadienne.

**Rapport sur l'état de la population du Canada, 1991** (n° 91-209F au Catalogue) se vend seulement 26 \$ (plus 7 % de TPS) au Canada, 31 \$ US aux États-Unis et 36 \$ US dans les autres pays.

Pour commander votre exemplaire, ou vous abonner à cette publication annuelle, veuillez écrire à:

Vente des publications,  
Statistique Canada,  
Ottawa (Ontario), K1A 0T6,  
ou télécopier votre commande au (613) 951-1584. Vous pouvez également vous procurer cette publication au centre régional de consultation le plus proche (voir la liste dans la présente publication).

4341 31  
Pour commander plus rapidement, composez le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.









OCT 4 1995



